

ビクター地上・BS・110度CS デジタル  
液晶テレビ

型名 **LT-40LH700**  
**LT-37LC70**  
**LT-32LC70**  
**LT-26LC70**



エ グ ゼ  
**E X E**

**ご購入ありがとうございます**

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意」(10～13ページ)は、必ずお読みいただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

●ユーザー登録およびアンケートのご案内については、裏表紙をご覧ください。

●別冊の「Tナビ編」もご覧ください。

# デジタルテレビを楽しもう

## 液晶テレビの表現力を変える、大画面テレビの緻密さを変える。

デジタルテレビEXE「エグゼ」では、デジタル放送の魅力を十分に楽しんでいただけます。

EXE「エグゼ」が誇る、「感動 (Emotional)」の高画質と「心躍る (Exciting) 高画質」との「融合 (X)」、そして充実の搭載機能でお楽しみください。



## 使う人にやさしい機能

### 耳にうれしい・やさしい



「きき楽」機能は、NHKの協力を得て開発した「ゆっくりトーク」をはじめ、ビクター独自のボイカルアップ「はっきりトーク」をボタンひとつで操作できます。



はっきりトーク(🔊28ページ)

声が聞き取りやすいから、音量は控えめに。  
音量が大きく感じるCMも自然に聞こえる。

人の声に合わせて音量を調節する必要がなく、CMに変わったときに大きく感じる音量も自然に聞こえます。



ゆっくりトーク(🔊28ページ)

ニュースやドラマの会話も、  
ゆっくり聞き取りやすいから、うれしい。

言葉の速度を調節して、会話を聞きやすくします。自然でゆっくりと聞こえる感覚が得られます。





## 目にやさしい



目にやさしく、省エネ効果も期待できる  
便利な機能も、これからのユニバーサ  
ルテレビに必要です。

## E.E. センサー (P.29 ページ)

室内の明るさの変化を、本体前面に取付けられたセンサー  
が感知し、画面の明るさやコントラストを自動的に調整し  
てくれます。目にやさしい機能であると同時に、節電にな  
り、身体にも経済的にもうれしい機能です。

## 大切なこと

- もくじ
- 安全上のご注意

はじめに

## テレビを見るために

- アンテナをつなぐ
- お買い上げ時の初期設定をする

準備

## 使ってみよう

- テレビを見る
- 使う人にやさしい機能
- 外部入力を見る
- ラジオ放送やデータ放送を楽しむ

見る

## 番組を探そう、予約しよう

- 番組表で見たい番組を探す
- ホームメニューを使って番組を検索する
- 録画予約する

番組表・予約

## かんたん操作で便利な機能

- 画質や音質を変える
- 画面サイズ選択、2画面
- SD カードの再生

便利な機能

## 使いこなす

- お好みの映像や音声に調節
- 画面や使い方に合わせて設定
- 初期設定を変更する

設定

## 他の機器をつなごう

- 録画機器との接続
- オーディオ機器との接続
- その他の機器との接続

接続

## 困ったとき

- 故障かな?と思ったら
- こんなメッセージが表示されたら

困ったときは

## 付録

- チャンネル表
- 保証とアフターサービス
- 各部のなまえ
- 用語解説、索引

付録

はじめに

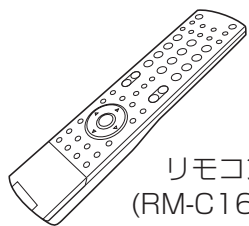
4 ページ

大切なことをお知らせします。

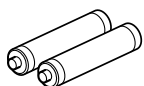
もくじ ..... 4  
安全上のご注意 ..... 10

## 付属品

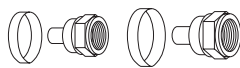
不足しているものがありましたら、お手数ですがお買い上げの販売店またはビクターサービス窓口までご連絡ください。(P.95、96ページ)



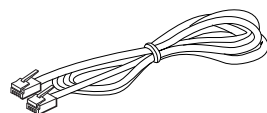
リモコン  
(RM-C1630)



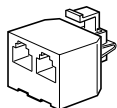
単3形乾電池  
(動作確認用)



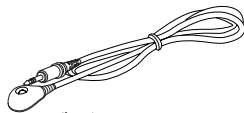
地上アナログアンテナ用  
F型接栓  
(4Cタイプ/5Cタイプ)



電話線  
(モジュラーコード:約10m)



モジュラー分配  
コネクター



ビデオリモート  
コントローラー  
(Irシステム)  
(約2m)



両面テープ  
(ビデオリモート  
コントローラー固定用)



ケーブル  
バンド

B-CASカード、  
局名シール、  
取扱説明書、保証書、  
その他の印刷物



# 準備

# 14

ページ

## テレビを見る準備をします。

準備をする ..... 14

アンテナをつなぐ ..... 14

電話線をつなぐ ..... 16

B-CASカードを入れる ..... 17

コードをまとめる・電源をつなぐ ..... 17

お買い上げ時の初期設定をする ..... 18

個別に受信設定をする ..... 22

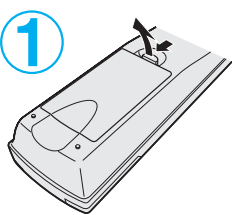
地上アナログ放送のとき ..... 22

地上デジタル放送のとき ..... 24

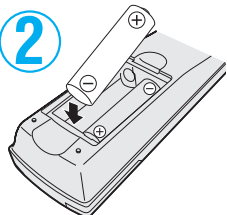
### 電池の入れかた

ショートを防ぐため、必ず電池の⊖(マイナス)側を先に入れてください。

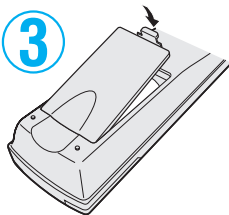
①



②



③



- 電池に表示されている注意事項をお読みください。
- 電池は普通の使いかたで、約6か月から1年使えます。  
付属の電池は動作確認用です。

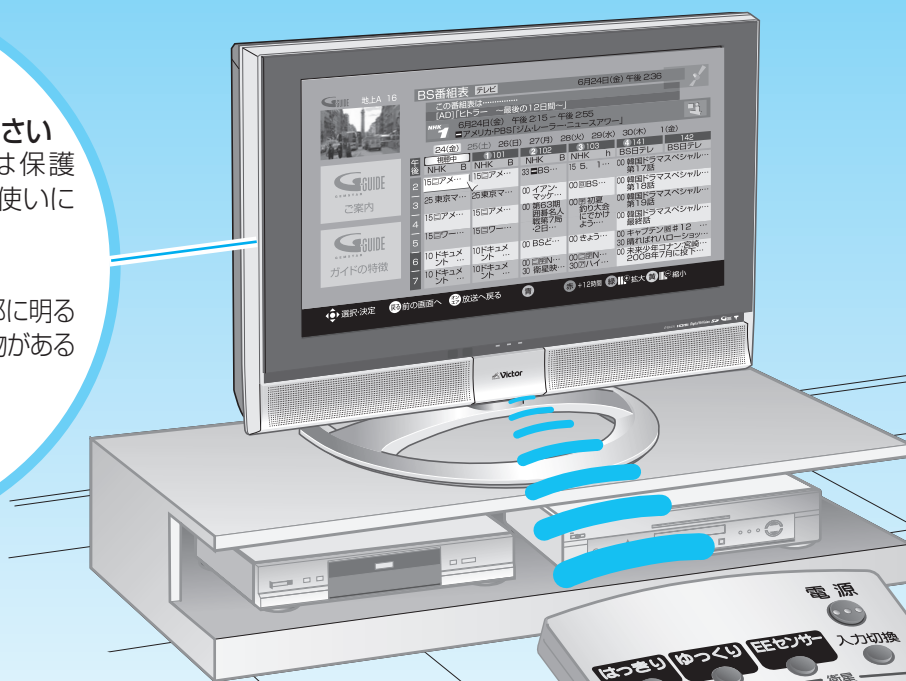
### この取扱説明書について

- 主にリモコンのボタンを使って説明しています。
- イラストや画面表示は説明上、強調や省略をされていることがありますので、実際とは多少異なります。
- イラストは主にLT-26LC70のものを使用しています。

保護シートをはがしてご使用ください  
本体のパネルフレーム部分には保護  
シートが貼り付けてあります。お使いに  
なる前にはがしてください。

## リモコンを使うときは

- リモコン受光部やリモコンの発信部に明る  
い光があたっていたり、途中で障害物がある  
と動作しません。
- ゆっくりと確実に操作してください。



見る

26 ページ

## テレビ放送やつないだ機器の 映像を楽しみます。

### テレビを見る ..... 26

- 1 電源を入れる、切る ..... 26
- 2 見たい放送に切り換える ..... 26
- 3 チャンネルを選ぶ ..... 26
- 4 音量を調節する ..... 26
- 番組情報を表示する ..... 27
- 番組の内容を確認する ..... 27
- オフタイマー ..... 27
- 「はっきりトーク」で聞く ..... 28
- 「ゆっくりトーク」で聞く ..... 28
- 画面の明るさを自動で調節する ..... 29
- よく見るチャンネルから番組を選ぶ ..... 29

### デジタル放送のチャンネルを選ぶ .... 30

- 3ケタのチャンネル番号で選ぶ ..... 30
- 選局ガイドで選ぶ ..... 31

### つないだ機器の映像を見る ..... 32

- 入力を切り換える ..... 32
- 外部入力名を表示する ..... 32

### ラジオ放送やデータ放送を楽しむ .... 33

- ラジオ放送や独立データ放送に切り換える ..... 33
- 番組に連動したデータ放送を見る ..... 33



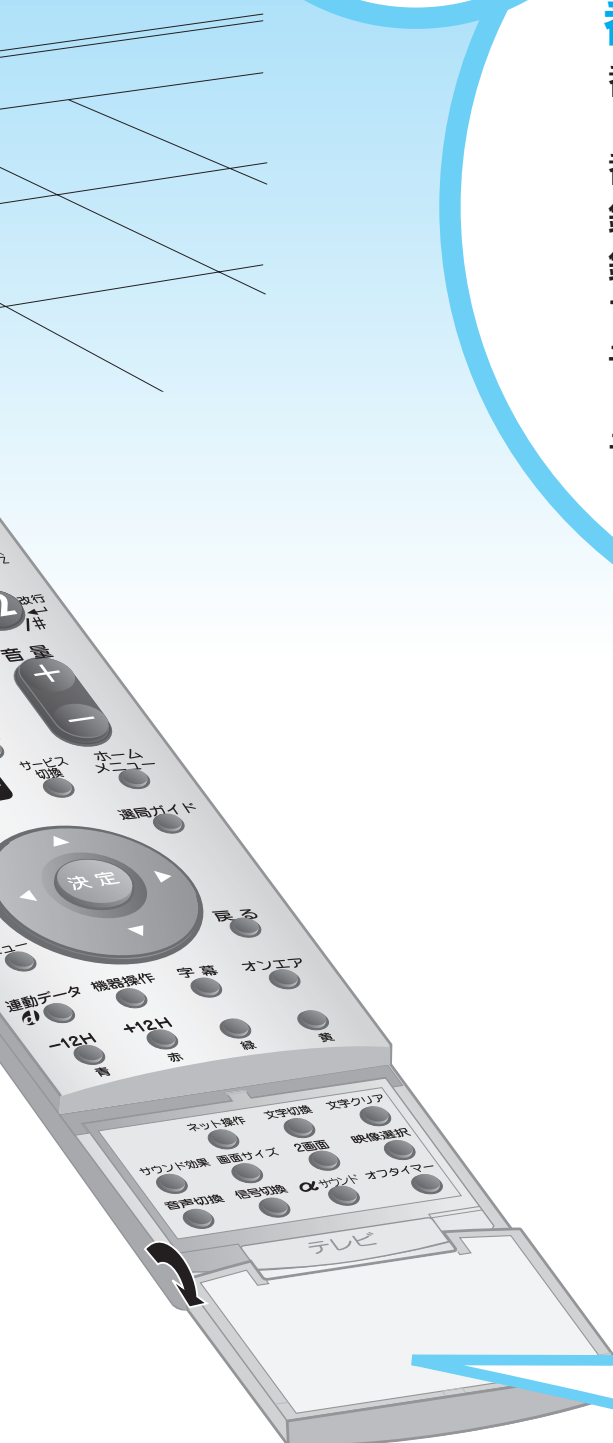
# 番組表・予約

# 34

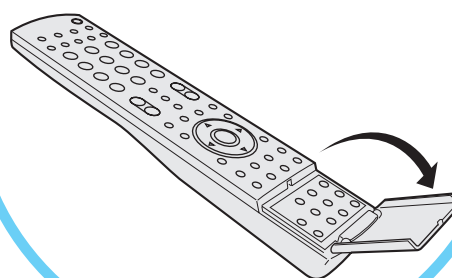
ページ

**番組を探したり予約するには  
番組表が便利です。**

番組表で見たい番組を探す .....	34
見たい番組を予約する .....	36
番組を検索する .....	38
録画予約する (ビデオリモートコントローラー) ...	40
録画予約する (i.LINK) .....	42
プログラム予約する .....	44
予約を取り消す/変更する .....	46
予約についてのご注意 .....	46
予約の詳細設定をする .....	48



ふたの開けかた

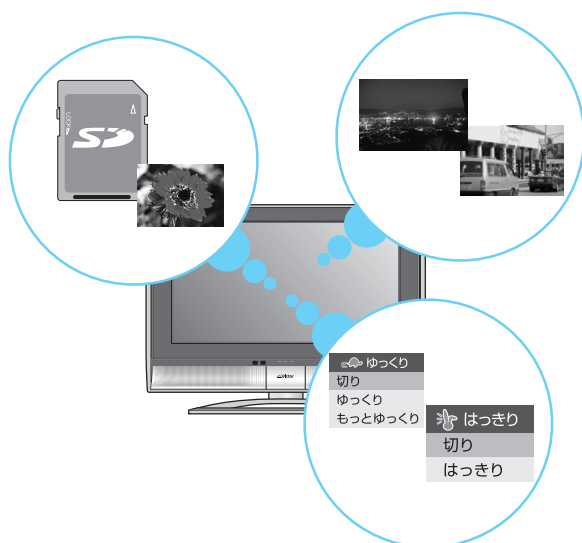


## 便利な機能

# 50

ページ

いろいろな機能が楽しめます。



### 便利な機能を使う ..... 50

画質を選ぶ.....	50
字幕を表示する.....	50
信号を切り換える.....	50
音の効果を選ぶ.....	51
臨場感のある音声にする.....	51
音声を切り換える.....	51
画面サイズを変える.....	52
2つの番組を同時に楽しむ.....	53

### SDカードで画像を見る ..... 54

SDカードを入れる.....	54
画像を1枚ずつ見る.....	55
画像を連続して見る.....	55

### ホームメニューで情報を確認する ..... 56

## 設定

# 58

ページ

テレビの設定をおこないます。



### メニューの設定 ..... 58

お好みの映像に調節する.....	58
お好みの音声に調節する・省エネ設定をする.....	60
使いかたにあわせて設定をする.....	62
初期設定を変更する.....	64

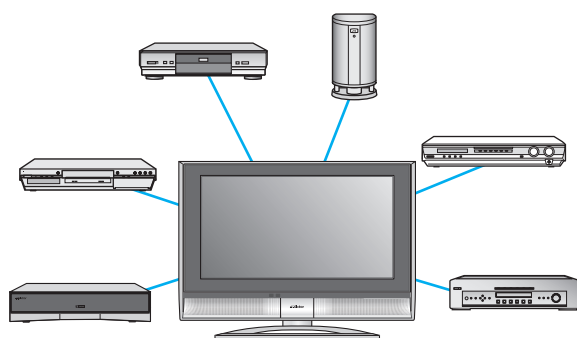


## 接続

# 68

ページ

他の機器とつないでテレビ  
をさらに楽しめます。



接続できる機器 .....	68
録画機器をつなぐ (ビデオリモートコントローラー) ....	70
ビデオリモートコントローラーを設定する .....	71
録画機器をつなぐ (i.LINK) .....	72
i.LINK機器を設定する .....	73
i.LINK機器と関係する .....	74
DVDプレーヤーをつなぐ .....	75
HDMI機器をつなぐ .....	76
HDMI機器からの入力を設定する .....	77
オーディオ機器をつなぐ .....	78
光デジタル音声の出力信号を設定する .....	79
ビデオカメラやゲーム機、パソコンをつなぐ .....	80

## 困ったときは

# 81

ページ

トラブルが起きたときは、  
まずこちらをご覧ください。



故障かな？と思ったら .....	81
操作 .....	82
受信 .....	83
画面、映像、音声 .....	84
その他 .....	85
こんなメッセージが出たら .....	86

## 付録

地域チャンネル表 .....	87	サービス窓口案内 .....	96
地上デジタルチャンネル表 .....	90	主な仕様 .....	97
放送局コード(GCN)一覧表 .....	92	各部のなまえ .....	98
Gガイド地域一覧表 .....	93	著作権とご注意 .....	100
アイコン一覧 .....	94	用語解説 .....	101
保証とアフターサービス .....	95	索引 .....	102

# 安全上のご注意

(必ずお守りください)

ご使用になる方や他の人々への危害や損害を防ぐために、必ず守っていただきたいことを説明しています。

**警告** 「人が死亡、または重傷を負うことが想定される」内容

**注意** 「人が障害を負ったり、物的損害が想定される」内容

## 絵表示の説明

### 注意、警告が必要なこと



### 禁止されていること



### 実行して欲しいこと



プラグをコンセントから抜く

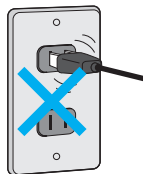
**警告** 設置・使用

電源プラグはコンセントの根元まで確実に差し込む



一般的注意

電源プラグは、根元まで差し込んでみがあるコンセントには接続しない



禁止

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない



ぬれ手禁止

電源プラグやコンセントに、ほこりや金属が付着したまま使用しない



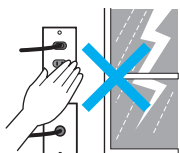
禁止

電源プラグはコードの部分を持って抜かない



禁止

雷が鳴り出したら、アンテナ線や電源プラグに触れない



感電注意

表示された電源電圧(交流 100V)以外で使用しない



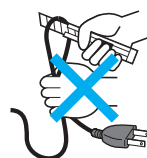
禁止

電源コードを傷つけない

- 電源コードを加工しない
- 無理に曲げたり、ねじったり、ひっぱったりしない
- 電源コードの上に機器本体や重い物をのせない
- 電源コードを熱器具に近づけない



禁止





## 万一異常が発生したときは

- 煙が出ている、異臭がする。
- 画面が映らない、音が出ない。
- 内部に水や物が入ったとき。
- 落下などにより破損したとき。
- 電源コードが傷んだとき。

電源スイッチを切る。  
電源プラグをコンセントから抜く。

そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。販売店に修理を依頼してください。

この機器の裏ぶた、カバー、キャビネットは外したり改造しない



分解禁止

この機器の上に水の入ったものを置かない



禁止

内部に物を入れない

感電を起こすことがあります。特にお子様には十分注意してください。



禁止

不安定な場所に置かない



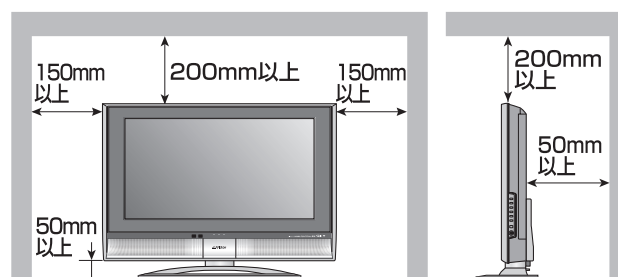
禁止

壁や他の機器と間隔をあけて設置する



一般的注意

放熱をよくするため、周囲との間に下図の空間距離を保つようにしてください。本機は若干熱を帯びる構造になっています。過熱防止のため下図の空間距離を保つとともに、取り扱いには十分気をつけてください。



電源プラグが容易に抜き差しできる空間を設ける



一般的注意

本機は、電源プラグの抜き差しで、主電源が入り/切りします。本機を設置するときは、できるだけコンセントの近くに設置してください。

風呂場などの水のある場所で使わない



水場での使用禁止

通風孔をふさがない



禁止

- ・押し入れ、本箱などの上に置かない
- ・じゅうたんや布団などの上に置かない
- ・テーブルクロスなどを掛けない
- ・横倒し、逆さまにしない

# 安全上のご注意 (つづき)

## ⚠ 注意 設置・使用

長時間使用しないときは、電源プラグを抜く



プラグをコンセントから抜く



お手入れをするときは電源プラグを抜く



プラグをコンセントから抜く



移動するときは電源プラグや接続コード類を外す

プラグをコンセントから抜く



テレビは重いので、必ず2人以上で持つ



一般的注意

電源コード、接続ケーブルは引っかからないように本体後面で束ね、壁、床などのすみに配置する



一般的注意

長時間、音が歪んだ状態で使わない



禁止

ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。



一般的注意

この機器の包装に使用しているポリ袋は、小さなお子様の手の届くところに置かない



禁止

取り外したカバー、キャップ、ネジなどは、小さなお子様の手の届くところに置かない  
万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。



禁止

健康のため、1時間ごとに10分～15分の休憩をとり、目や手を休めてください



一般的注意

1年に1度は内部の点検を販売店に依頼する



一般的注意

液晶ディスプレイが破損し、液状の内容物が流出して皮膚に付着した場合は、流水で15分以上洗浄してください。その後、医師に相談してください



一般的注意

キャスター付きテレビ台に乗せるときは、キャスターを固定する



一般的注意

キャスターにストッパー機能があるときは、必ずストッパーをロックしてください。

次のような場所に置かない



禁止

- ・ 湿気やほこりの多いところ
- ・ 調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気があたる場所
- ・ 熱器具の近くなど
- ・ 窓ぎわなど水滴の発生しやすいところ

## お手入れのしかた

### • 画面のよごれは

画面には反射防止のための表面コーティングなど、特殊な薄膜層が形成されています。この薄膜層がダメージを受けると「ムラ」「変色」「キズ」「欠陥」など、修理不可能な外観変化が生じる恐れがありますので次のことに注意してください。

- 画面にのりやテープなどを貼らない
- 画面にペンなどで書き込みをしない
- 画面を硬いものにぶつけない
- 画面を結露させない
- 画面をアルコールなどの溶剤などでふかない
- 画面を強くこすらない

画面の汚れを取り除く場合には、柔らかい布を使ってからぶき・かたく絞った水ぶき・薄めた中性洗剤でかたく絞った水ぶきを行ってください。

### • キャビネットの汚れは

柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布でからぶきしてください。

キャビネットが変質したり、塗料がはげることがありますので、次のことに注意してください。

- シンナーやベンジンでふかない
- 殺虫剤など揮発性のものをかけない
- ゴムやビニール製品など長時間接触させたままにしない

### • 通気孔に付着したほこりは

本体後面に付着したほこりは、掃除機を使って吸い取ってください。掃除機が使えないときには、布で拭き取ってください。通気孔にほこりが付着したまま放置すると、内部の温度が調節できなくなり、故障の原因となることがあります。

この機器の上に乗らない、ぶら下  
がらない



禁止

この機器の上に重い物を置か  
ない



禁止

## 転倒防止の処置をする

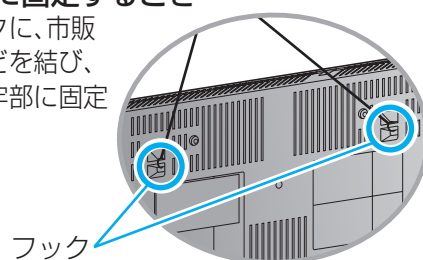
地震などで転倒すると、けがの原因となることがあります。転倒を防止するために図のような処置をしてください。



一般的注意

### 壁または柱などに固定するとき

本体後面のフックに、市販の丈夫なひもなどを結び、壁面や柱など堅牢部に固定してください。



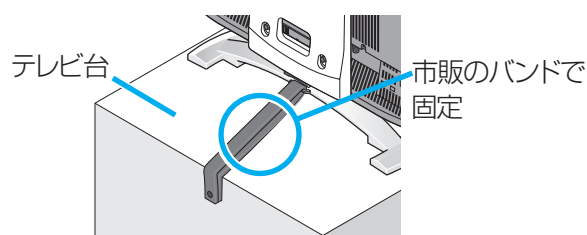
フック

### テレビ台に固定するとき LT-40LH700、LT-37LC70

推奨のテレビ台(SW-9110)に固定してください。

### LT-32LC70、LT-26LC70

- 推奨のテレビ台(SW-9110)に固定してください。
- 市販のテレビ台に設置するときは、本体スタンドに市販の固定用バンドを通し、固定してください。



※説明図は実際の外観と異なる事があります。

## 本体パネルの下部を持って 前後に傾けない

本体パネル部分の下側中央部を持たないでください。

指がはさまれて、けがの原因となることがあります。

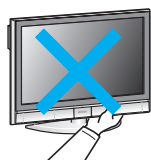
また、無理に傾けると転倒して落下やけがの原因となる事があります。



ケガに注意



手をはさまれないように注意





# 準備をする

## アンテナをつなぐ

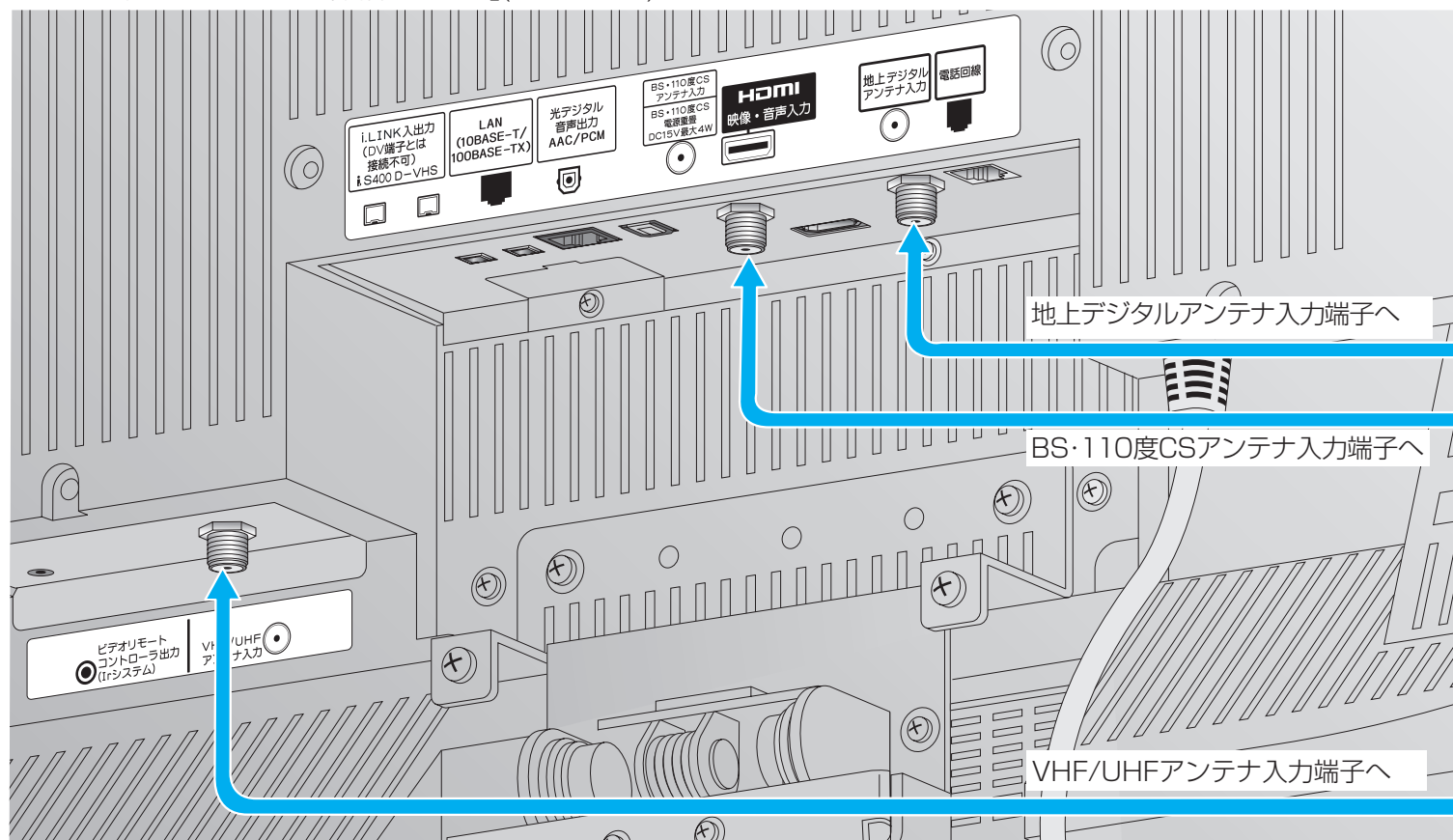
アンテナの設置・接続は、できるだけお買い上げの販売店にご依頼ください。

放送の形態によって受信に必要なアンテナは異なります。

アンテナをつなぐ前に、お使いのアンテナを確認してください。

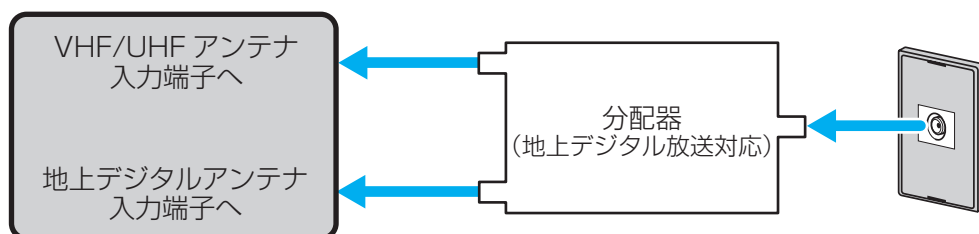
アンテナをつなぐときや、他の機器をつなぐときは本体後面のカバーを外してください。

カバーの外しかたについては「各部のなまえ」(P.98ページ)をごらんください。

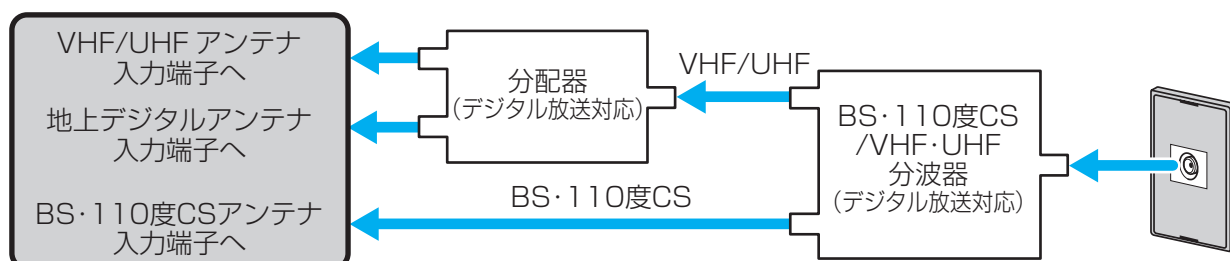


集合アンテナで放送が混合されているときは

- 地上アナログ放送 (VHF と UHF) と地上デジタル放送のアンテナが混合されているとき



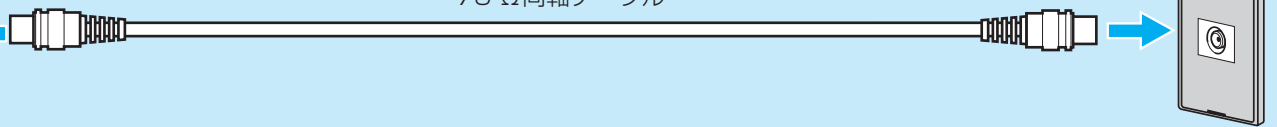
- すべての放送のアンテナが混合されているとき



## 地上デジタル放送の接続

地上デジタル放送対応 UHF アンテナ

地上デジタル放送対応  
75 Ω 同軸ケーブル



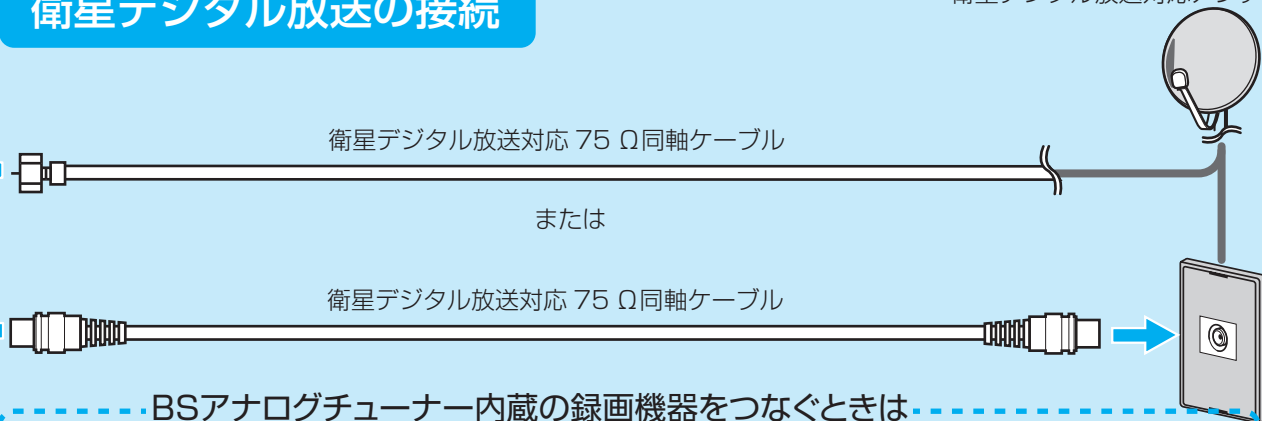
## 衛星デジタル放送の接続

衛星デジタル放送対応アンテナ

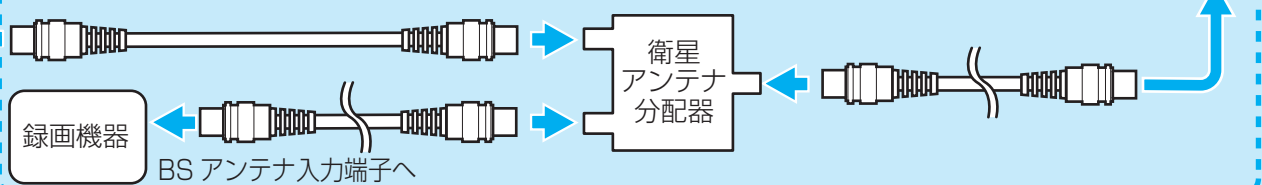
衛星デジタル放送対応 75 Ω 同軸ケーブル

または

衛星デジタル放送対応 75 Ω 同軸ケーブル



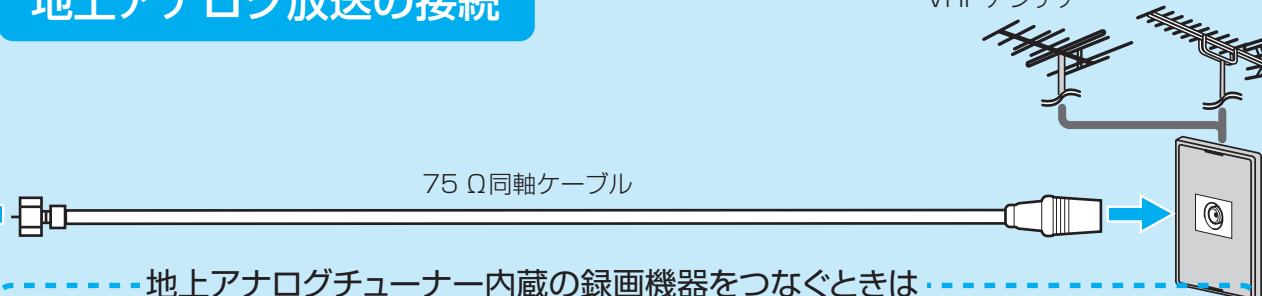
BSアナログチューナー内蔵の録画機器をつなぐときは



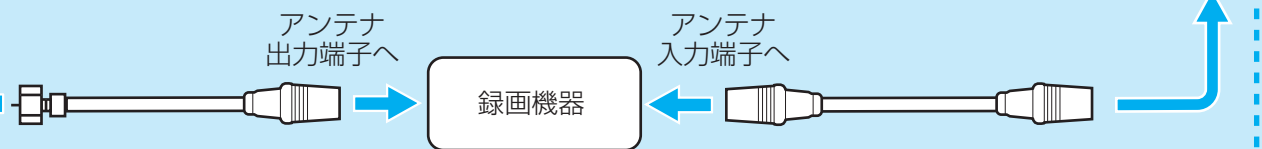
## 地上アナログ放送の接続

VHF アンテナ UHF アンテナ

75 Ω 同軸ケーブル



地上アナログチューナー内蔵の録画機器をつなぐときは



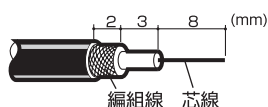
### F型接栓(付属)のつなぎかた(地上アナログアンテナ用)

2種類のF型接栓(4C、5C)を付属しています。お使いのときはケーブルの太さに合わせたタイプをご使用ください。



- 平行フィーダー線は妨害を受けやすくなるので、使わないでください。  
またアンテナ線の接続には、付属のF型接栓をお使いください。
- ケーブルの先端を処理するときは、芯線に傷をつけないようにしてください。
- 芯線と編組線が接触しないようにしてください。

#### 1 ケーブルを加工する



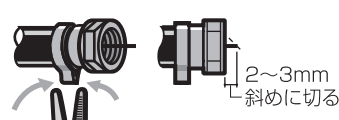
#### 2 リングをとおす



#### 3 コネクターを差し込む



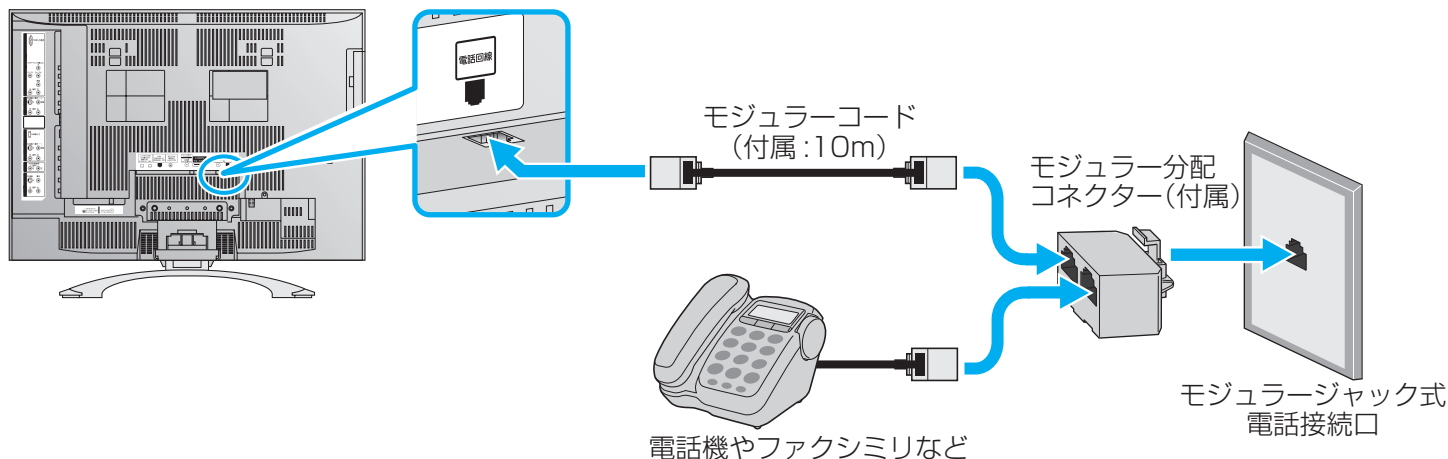
#### 4 リングをペンチで締める



# 準備をする (つづき)

## 電話線をつなぐ

デジタル放送で、有料番組を購入したり(34ページ)、クイズやアンケートの回答、ショッピングの申し込みなどの双方向型の番組に参加するには、電話線を接続してください。

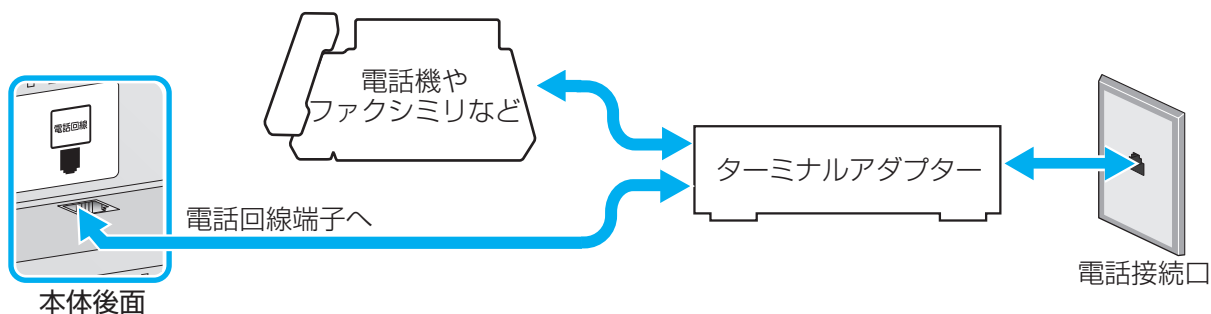


### ご注意

- 電話接続口の形状が異なる場合は、お買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご相談ください。
- 本機は、専用線、公衆電話、共同電話、携帯電話、PHS、自動車電話、船舶電話、地域集団電話、ホームテレホンには接続できません。また、構内交換機(PBX)には接続できないものがあります。
- 本機が通信中は、同じ電話接続口に接続されている電話機やファクシミリなどは使用できません。また、一部の電話器やファクシミリでは呼び出し音が鳴ることがあります。そのような場合は、電話機やファクシミリのメーカーにご相談ください。

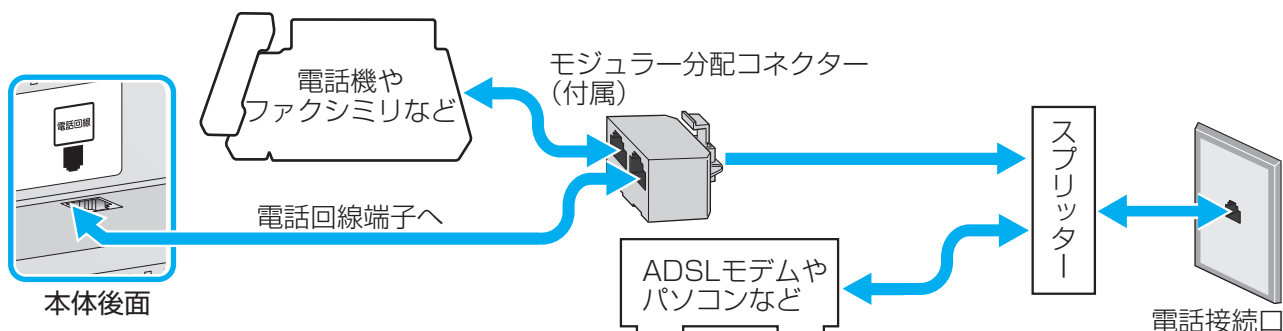
### ISDN 回線をお使いのときは

ターミナルアダプター (市販品)が必要です。詳細についてはお買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご相談ください。



### ADSL 回線をお使いのときは

スプリッター (市販品)が必要です。詳細についてはお買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご相談ください。



# B-CASカードを入れる

デジタル放送を楽しむにはB-CASカードが必要です。

B-CASカードが本機に挿入されていないと、デジタル放送を受信できません。

B-CASカードを本機に挿入したままでご使用ください。

B-CASカードを台紙から外し、右図のように表(矢印の描かれた面)を本体後面に向けて、本体後面右側のB-CASカード挿入口のふたを開けて差し込みます。

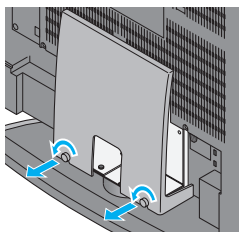


## ご注意

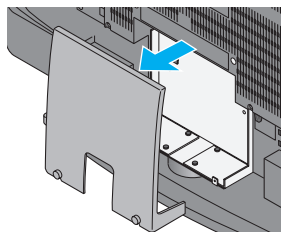
- B-CASカードを折り曲げたり、変形させないでください。また、分解加工は行わないでください。
- B-CASカードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしないでください。
- B-CASカードに水をかけたり、ぬれた手でさわらないでください。
- B-CASカードのIC(集積回路)部分には手を触れないでください。
- 本機の電源が「入」のときに、B-CASカードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。

# コードをまとめる・電源をつなぐ

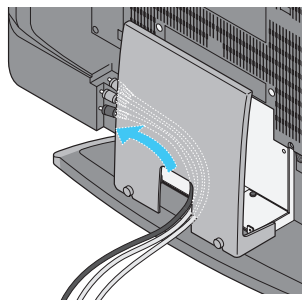
LT-40LH700、LT-37LC70



ネジをゆるめる

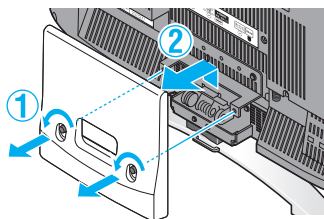


手前に引いて外す

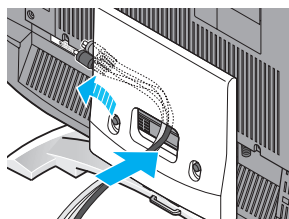


コードをまとめるときは、左図のようにカバーにコードを通して、カバーを取り付けてください。その後、ケーブルバンドでたばねてください。(※下記)

LT-32LC70、LT-26LC70

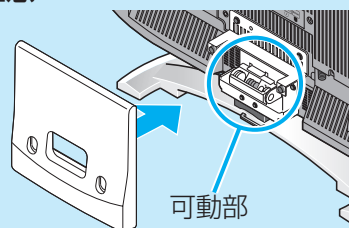


ネジをゆるめ、カバーを手前に引いて外す



コードをまとめるときは、コードをカバーの穴に通します。その後、ケーブルバンドでたばねてください。(※下記)

## ご注意



コードを接続したあとは、必ずカバーを取り付けてご使用ください。カバーを取り外したときに、可動部(金属部分)をさわらないように注意してください。

- カバーを取り付けるときは、外すときと逆の手順で取り付けます。

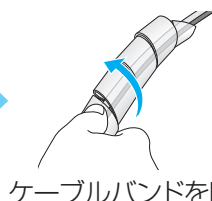
コードをケーブルバンドでたばねる



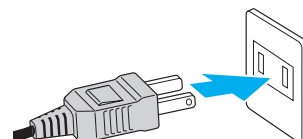
ケーブルバンドを開く



コードを入れる



ケーブルバンドを回して、コードをたばねる



電源プラグをコンセント(交流100V)に差し込む



# お買い上げ時の初期設定をする

お買い上げ後はじめて本機の電源を入ると、自動的に「お買い上げ設定ウィザード」が始まります。指示に従って設定してください。

## 次の準備はすんでいますか？

- アンテナは正しく接続されていますか？(14 ページ)
- B-CAS カードは挿入されていますか？(17 ページ)
- 電話線は正しく接続されていますか？(16 ページ)

### ご注意

- ・「お買い上げ設定ウィザード」は必ず最後まで行なってください。「お買い上げ設定ウィザード」を最後まで行っていない場合、電源を入れるたびに「お買い上げ設定ウィザード」が始まります。
- ・CATV(ケーブルテレビ)を受信するには、使用する機器ごとにCATV各社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料放送の視聴や録画にはアダプターが必要です。詳しくはお住まいの地域のCATV各社にご相談ください。
- ・CATVやテレビの中継局から電波を受信している場合は、地上アナログ放送を「お買い上げ設定ウィザード」でうまく受信できません。「お買い上げ設定ウィザード」の終了後、手動で行なってください。(「個別に受信設定をする」22ページ)
- ・「お買い上げ設定ウィザード」を終了していないと、番組を予約できないことがあります。



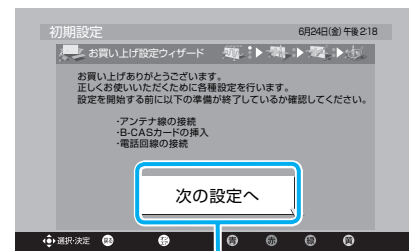
## 設定を始める

### 地上アナログ放送を設定する

#### お住まいの地域を選びます

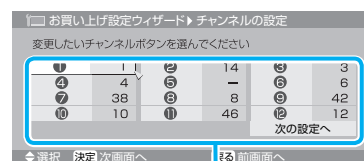
**電源**で電源を入れる

しばらくすると、以下の画面が表示されます。



準備を確認し、**決定**で次へ進む

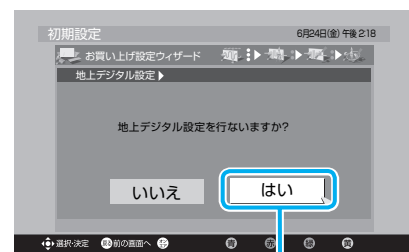
#### 受信チャンネルを確認します



◀▶▶▶で受信状態を確認し、◀▶▶▶で「次の設定へ」を選んでから**決定**で終了する

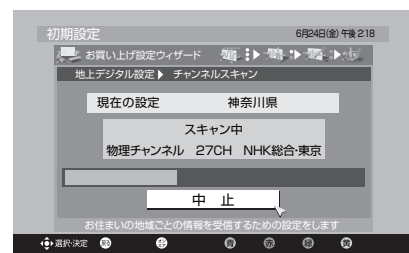
## 地上デジタル放送を設定する

### 地上デジタル設定をはじめる



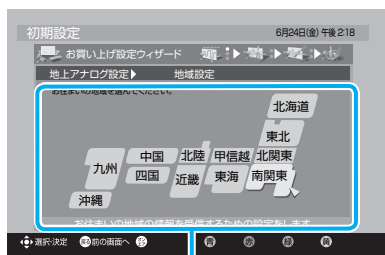
◀▶で「はい」を選び、**決定**で決定する

### 受信できるチャンネルをスキャンします

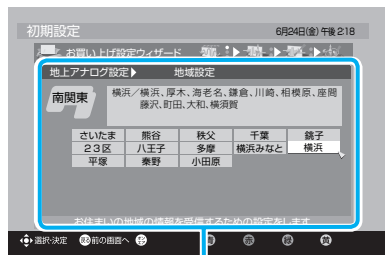


チャンネルスキャンが始まります。終了までしばらくかかります。

次のページ **地上デジタル放送を設定する** に続く



◀▶▲▼ で地方を選び、  
決定 で決定する



◀▶▲▼ で地域を選び、  
決定 で決定する

- お住まいの地域名がないときは、近い地域名を探して設定してください。
- 「1」と「2」がある地域の場合、「2」を選んで、地域設定を行なってください。「2」でうまく受信できないときは「1」を選んで、もう一度地域設定を行なってみてください。



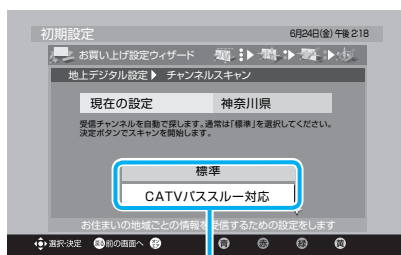
◀▶▲▼ で「次の設定へ」を選び、  
決定 で決定する

- 正しく受信できない場合は、「個別に受信設定をする」(P.22ページ)をご覧ください。
- 「放送局名」が正しく設定されていないと番組表に表示することができません。地域チャンネル表(P.87~89ページ)で確認し、正しく設定してください(P.22ページ)。

- 「はい」を選ぶ  
地上デジタル放送の設定に進みます。

- 「いいえ」を選ぶ  
BS/CSデジタル放送の設定に進みます。お住まいの地域ではまだ地上デジタル放送が開局していない場合などはこちらを選びます。

開局後にあらためて地上デジタル放送の受信設定を行うときは、「個別に受信設定をする」(P.22ページ)をご覧ください。

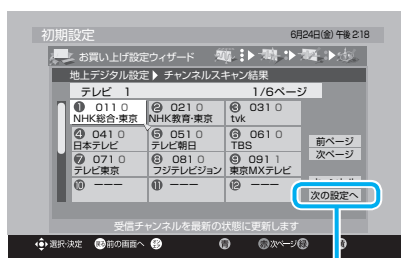


▲▼ で選び、決定 で決定する

標準	通常はこちらを選びます。
CATV バスループ 対応	CATVによる地上デジタル放送の再送信サービスをご利用で、「標準」でチャンネルスキャンを行っても受信できないときに選びます。

チャンネルスキャンがうまくいかないときは

- 地上デジタル放送用のUHFアンテナは正しく接続されているか、またアンテナの向きは正しいかどうか確認してください。地上デジタルアンテナの設置や接続についてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。
- チャンネルスキャンを途中で止めるときは、「中止」を選び決定ボタンを押します。



▲▼ で「次の設定へ」を選び、  
決定 で終了する

受信情報を取得します。取得中は、画面にメッセージが表示されます。

# お買い上げ時の初期設定をする(つづき)



チャンネル数字ボタン  
数字を入力する  
・0を入力するときは  
10を押します。

▲▼▶◀ボタン  
決定ボタン

戻るボタン  
前の画面に戻る

- チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルを変更したり、入れ替えたいときは、「お買い上げ設定ウィザード」の終了後、「個別に受信設定をする」(P.22ページ)をご覧ください。
- 引っ越しなどで「お買い上げ設定ウィザード」をやり直すときは、初期設定メニューで「簡単設定ウィザード」を選んでください。(P.65ページ)
- 地域や、アンテナ、電話の設定を変更するときは、初期設定メニューをお使いください。(P.65～67ページ)
- CATVをご覧の場合や、チャンネルが映らなかった場合は、手動での受信設定が必要です。「個別に受信設定をする」(P.22ページ)をご覧ください。

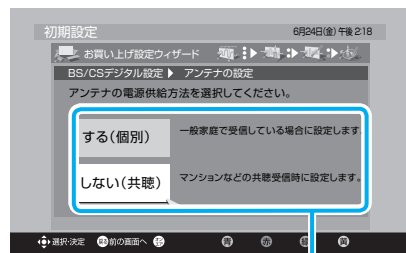
## 地上デジタル放送を設定する

受信チャンネル、受信レベルを確認します



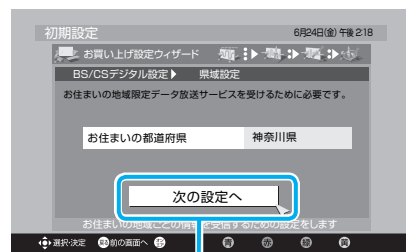
◀▶▲▼でチャンネルを選び、**決定**で決定する

## 衛星アンテナを設定する



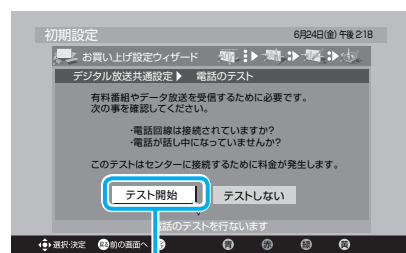
▲▼で設定を選び、**決定**で決定する

## お住まいの都道府県を設定する



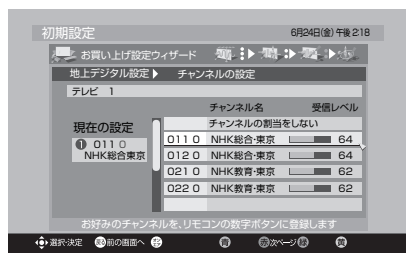
お住まいの都道府県を確認し、  
▲▼で「次の設定へ」を選び、  
**決定**で決定する

## 電話回線の接続をテストする



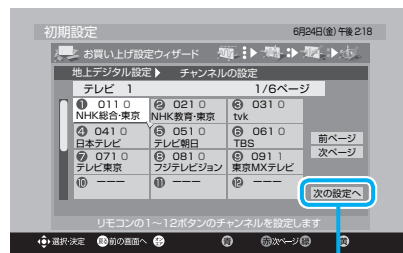
◀▶で「テスト開始」を選び、  
**決定**で決定する

以上で「お買い上げ設定ウィザード」は終了です。



受信レベルを確認したあと、**戻る**で前の画面に戻り、他のチャンネルを確認する

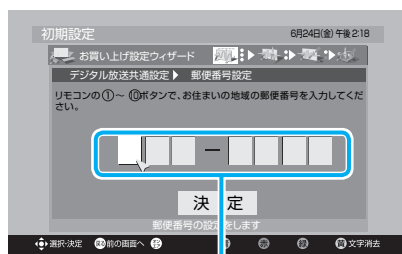
地上デジタル放送を手動で設定するときは、「個別に受信設定をする」(P.24ページ)をご覧ください。



で「次の設定へ」を選び、**決定**で決定する

する(個別)	衛星アンテナに電源を供給します。 ご自宅で個別に衛星アンテナを設置している場合など、本機に直接衛星アンテナをつないでいるときに選びます。
しない(共聴)	衛星アンテナに電源を供給しません。 マンションなどで共聴システムをお使いのときや、BSアナログチューナー内蔵の録画機器から電源を供給しているときに選びます。

- 伊豆、小笠原諸島のかたは、「東京都島部」を選んでください。
- 南西諸島、鹿児島県のかたは、「鹿児島県島部」を選んでください。
- お住まいの都道府県と違うときは、「お住まいの都道府県」を選び、**決定**を押します。▲▼でお住まいの都道府県を選び、**決定**を押してください。



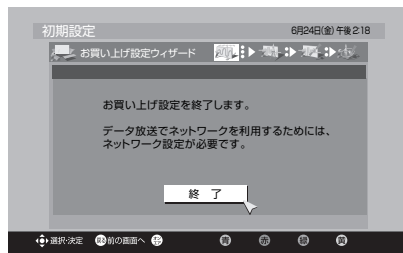
1～10で入力し、**決定**で決定する

- 数字を消すときは、**黄**ボタンを押します。

テスト開始	電話のテストを行ないます。
テストしない	電話のテストを行ないません。 デジタル放送を受信しないときは、電話のテストは不要です。

しばらくするとテスト結果が表示されます。

- 「電話のテストに成功しました」  
電話テストは成功です。
- 「電話のテストに失敗しました」  
電話テストは失敗です。  
「お買い上げ設定ウィザード」の終了後、手動で電話設定を行なってください。(P.66, 67ページ)



**決定**で終了する



# 個別に受信設定をする

お買い上げ時の初期設定でチャンネルが受信できなかったときや、地上アナログ放送と地上デジタル放送の受信設定を変更するときは、こちらをご覧ください。

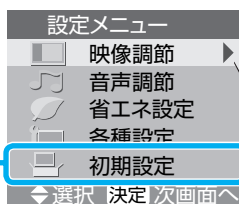
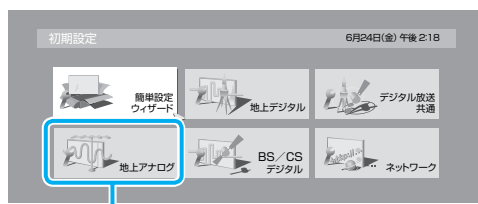
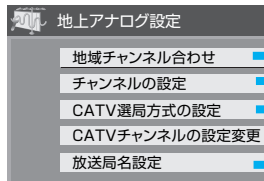
## 地上アナログ放送のとき



### ご注意

CATVと地上アナログ放送の選局方法は共通の設定です。CATVの選局方法を変えると、地上アナログ放送も同じ選局方法になります。

### 設定のはじめかた

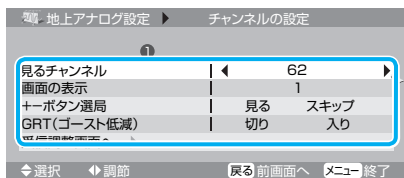
- 1 **メニュー** で設定メニューを表示する
- 2   
▲▼で「初期設定」を選び、**決定**で決定する
- 3   
◀▶▲▼で「地上アナログ」を選び、**決定**で決定する
- 4 
  - 地域チャンネル合わせをする
  - 手動でチャンネルを設定する
  - CATVの選局方法を選ぶ
  - CATVチャンネルの設定変更
  - 放送局名の変更  
▲▼で設定項目を選び、**決定**で決定する
- 5 設定する (P.23ページ)
- 6 **オンエア** で終了する

## 地域チャンネル合わせをする

お住まいの地域で受信できる地上アナログ放送のチャンネルを、自動的に探し出して設定します。

「地上アナログ放送を設定する」(P.18ページ)と同様に操作し、**メニュー**で終了する

## 手動でチャンネルを設定する



**メニュー**で終了する

つづけて設定するときは、設定したあと、**戻る**ボタンで前の画面に戻り、設定したいチャンネルを選びます。

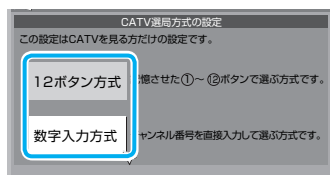
◀▶▲▼で設定したいチャンネルを選び、**決定**を押す

▲▼で設定項目を選び、◀▶で設定する

項目名	内容	設定できる選択肢
見るチャンネル	1～12ボタンを押したときに受信するチャンネルを設定します。	1～62、C13～C38
画面の表示	選局時の画面表示の設定をします。	1～62、C13～C38
＋ボタン選局	空きチャンネルを <b>チャンネル＋</b> ボタンで選ばないようにする設定(チャンネルスキップ)をします。	見る ↔ スキップ
GRT (ゴースト低減)	「入り」に設定すると、ゴースト(画面が2重・3重になって映る現象)を低減します。	切り ↔ 入り
受像微調整画面へ	映像がもっともきれいになるように調整します。	

## CATVの選局方法を選ぶ

CATVをご覧になる場合に設定します。チャンネル番号を直接入力して選局できます。



「数字入力方式」でチャンネルを選ぶには

- 例：・VHFの1チャンネルを選局するときは**0(10)**、**1**と押す(または**1**を押して約3秒待つ)  
・VHFの12チャンネルを選局するときは**1**、**2**と押す  
・CATVの34チャンネルを選局するときは**3**、**4**と押す

**メニュー**で  
終了する

▲▼で「数字入力方式」を選び、**決定**で決定する

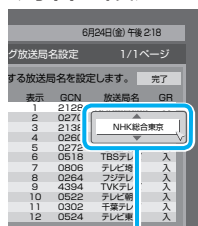
## CATVチャンネルの設定変更

CATVの選局方式で「数字入力方式」を選んでいる場合に設定します。

上記の「手動でチャンネルを設定する」と同様に操作し、**メニュー**で終了する

## 放送局名の設定変更

番組表を表示するために、放送局名を設定します。



・放送局コードで設定することもできます。

◀▶▲▼で設定したいチャンネルの「GCN」を選び、**決定**ボタンを押します。**1～10**ボタンでGCNを入力し、**決定**ボタンを押します。(「放送局コード(GCN)一覧表」P.92ページ)

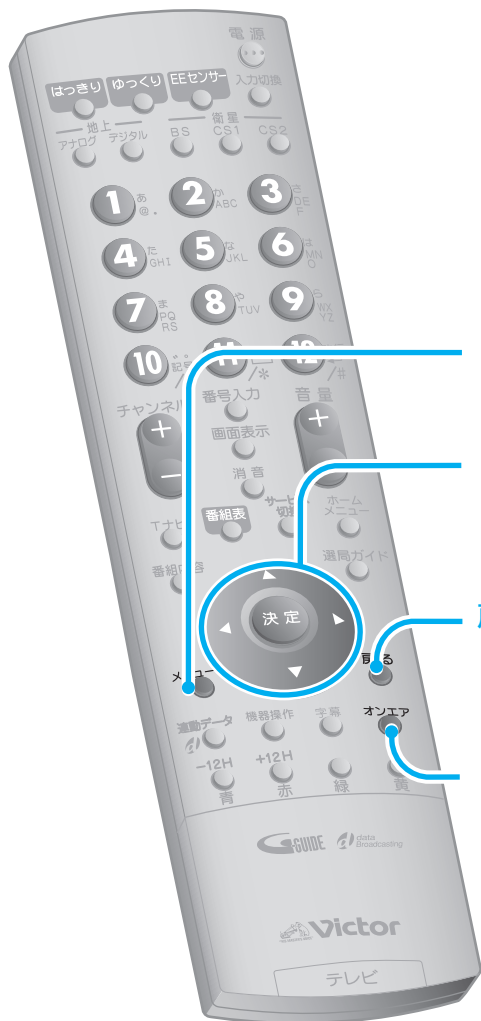
◀▶▲▼で「完了」を選び、**決定**で決定したあと、**メニュー**で終了する

◀▶▲▼で設定するチャンネルを選び、**決定**を押す

▲▼で選び、**決定**を押す

# 個別に受信設定をする(つづき)

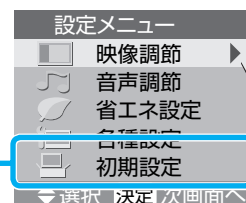
## 地上デジタル放送のとき



### 設定のはじめかた

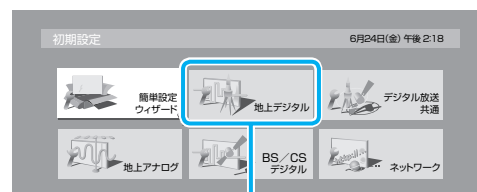
1 **メニュー** で設定メニューを表示する

2



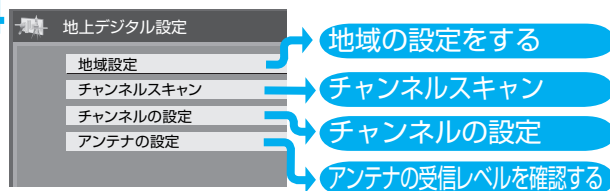
▲▼で「初期設定」を選び、**決定**で決定する

3



◀▶▲▼で「地上デジタル」を選び、**決定**で決定する

4



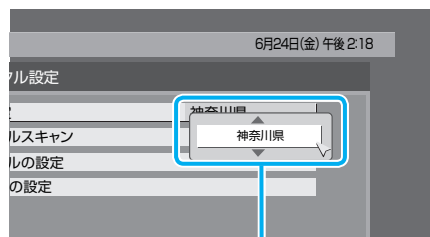
▲▼で設定項目を選び、**決定**で決定する

5 設定する (P.25ページ)

6 **オンエア** で終了する

## 地域の設定をする

お住まいの地域ごとの情報を受信するための設定をします。



メニューで終了する

▲▼で選び、決定で決定する

## チャンネルスキャン

引っ越したとき、新しい放送局が開局したとき、放送局からの電波が増強されたときなど、地上デジタル放送の受信状況が変わったときに行ないます。

お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを自動的に探して設定します。

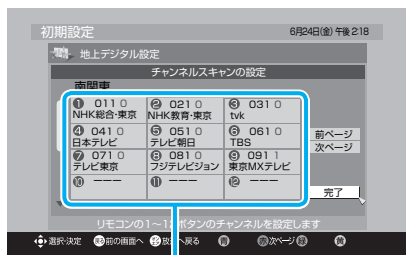
「地上デジタル放送を設定する」(P.18、19ページ)と同様に操作し、設定する

▲▼で「了解」を選び、決定で決定する

▲▼で「完了」を選び、決定で終了する

## チャンネルの設定

1~12ボタンで選べる受信チャンネルを変更したり、空きチャンネルに受信できるチャンネルを割り当てることができます。



▲▼で選び、決定を押す



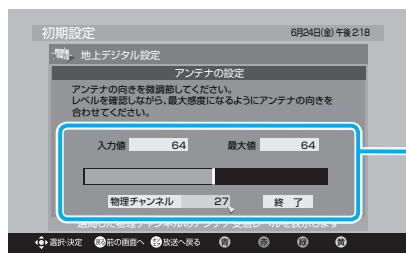
▲▼で設定するチャンネルを選んで決定を押す

「完了」を選び、決定で終了する

つづけて設定するときは、▲▼で設定したいチャンネルを選び、決定ボタンを押します。

## アンテナの受信レベルを確認する

地上デジタル放送のアンテナ受信レベルが確認できます。



チャンネルスキャンが成功すると、現在見ている地上デジタル放送のアンテナ受信レベルを確認できます。各放送ごとに割り当てられたチャンネルを、物理チャンネルといいます(「用語解説」P.102ページ)。



# テレビを見る

この取扱説明書では、主にリモコンを使っての操作を説明しています。



## 1 電源を入れる、切る



ボタンを押すごとに電源が「入 / 切」します。

### 電源 / 機能待機ランプ

本機の電源が「入」のとき、緑色で点灯します。電源が「切」の場合でも、番組表データを受信したり、録画予約を実行しているときは、赤く点灯します。

### 通信中ランプ

本機が電話回線を使用しているとき、緑色で点灯します。

### 録画予約ランプ

録画予約が設定されているとき、橙色に点灯します。

## 2 見たい放送に切り換える

地上アナログ放送を見る

アナログ

地上デジタル放送を見る

デジタル

衛星デジタル放送を見る

BS CS1 CS2

## 3 チャンネルを選ぶ

ボタンに登録されているチャンネルに切り換わります。



チャンネルを順番に変えるとき

チャンネル



以下の方法でもチャンネルを選べます。

3 ケタのチャンネル番号で選ぶ (p.30 ページ)

選局ガイドで選ぶ (p.31 ページ)

番組表で見たい番組を探す (p.34 ページ)

## 4 音量を調節する

音量



急いで音を消すとき

消音

もう一度押すと元の音量に戻ります。



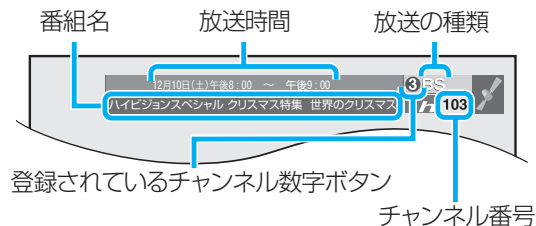
## 番組情報を表示する

画面表示

●を押す

- ・つないだ機器の映像を見ているときは、外部入力名が表示されます。(P.32 ページ)
- ・地上アナログ放送のときは、放送の種類、チャンネル数字ボタン、チャンネル番号が表示されます。

例：BS デジタル放送のとき



画面表示を消すには  
もう一度画面表示ボタンを押す



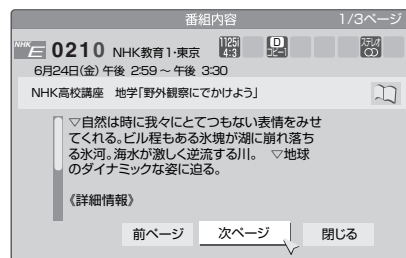
## 番組の内容を確認する

番組内容

●を押す

番組の詳しい情報が表示されます。

番組の内容表示を消すには  
もう一度番組内容ボタンを押す



## オフタイマー

オフタイマー

●を押す

押すたびに設定時間が変わります。  
設定した時間を過ぎると、自動的に電源が切れます。

残り時間の表示を消すには  
オフタイマーボタンを押す

オフタイマーを解除するには  
オフタイマーボタンを押して、  
「切り(解除)」を選ぶ

### お知らせ

電源の切れる3分前になると再び残り時間が表示され、電源が切れるまで強制的に表示されます。

オフタイマー  
切り(解除)  
30分  
1時間  
1時間30分  
2時間

オフタイマー動作中  
残り1時間30分

しばらくすると選ばれている設定  
が登録され、表示が変わります。

# テレビを見る (つづき)

使う人にやさしい機能を使って、「きき楽機能」ではテレビの音声を聞き取りやすく、「E.E.センサー」は画面の明るさを目にやさしくなるように調節します。

また、ふだんよく見ているチャンネルを簡単に選べます。



## 「はっきりトーク」で聞く

アナウンサーの声やドラマの会話を聞こえやすい自然な音量にします。大きく感じるCMの音量も抑えます。

**はっきり**を押す

はっきり

切り

はっきり

▲▼で選ぶ



「はっきりトーク」が「はっきり」のときは、音量を調節したときなどに、確認できます。

- はっきりトークが「はっきり」のときはモノラル音声になります。
- 番組によっては効果が得られないときがあります。
- モニター/録画出力端子、光デジタル音声出力端子から出力される音声に効果は出ません。



## 「ゆっくりトーク」で聞く

言葉と言葉の間を利用して速度を調節し、会話を自然で聞き取りやすくします。

**ゆっくり**を押す

ゆっくり

切り

ゆっくり

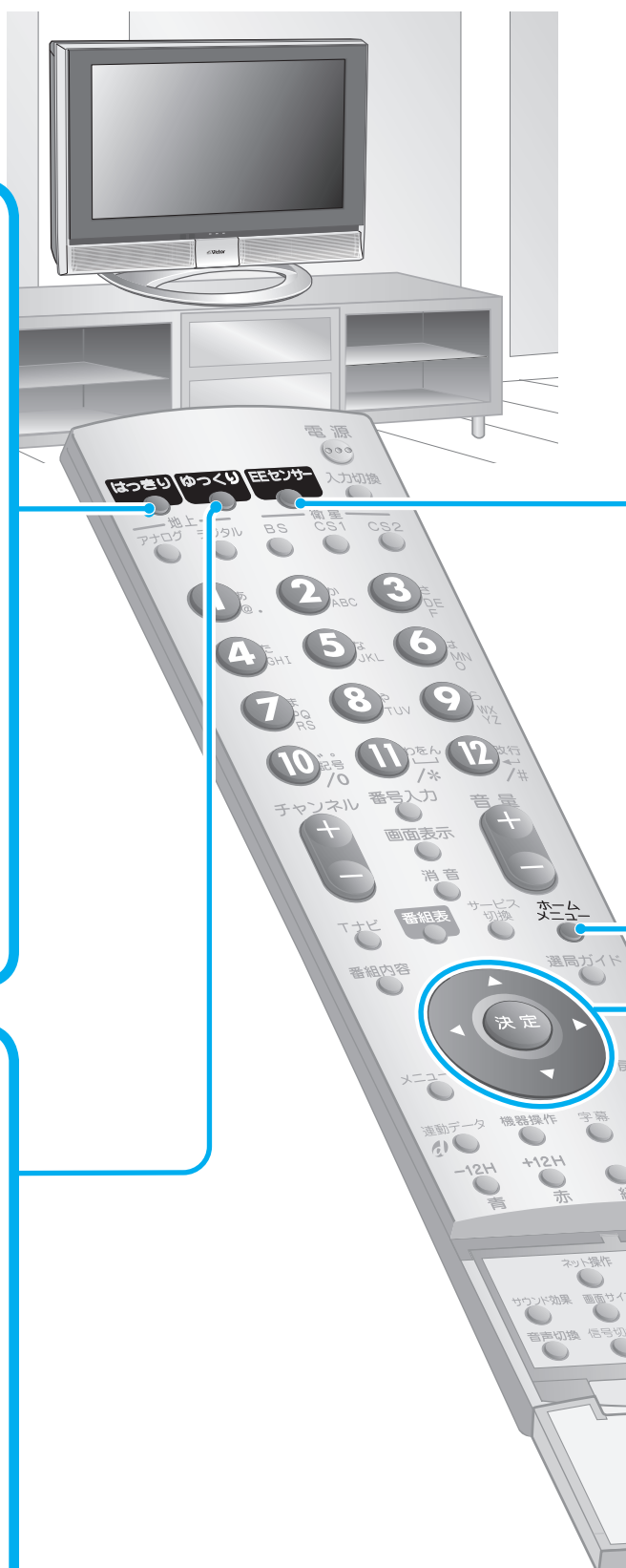
もっとゆっくり

▲▼で選ぶ



「ゆっくりトーク」が「ゆっくり」、「もっとゆっくり」のときは、音量を調節したときなどに、確認できます。

- 放送の内容(音楽など)によっては効果が得られないときがあります。
- ゆっくりトークが「ゆっくり」または「もっとゆっくり」のときは、次のようになります。
  - ・ 映像の動きと音声が変わなくなることがあります。
  - ・ モノラル音声になります。
- モニター/録画出力端子、光デジタル音声出力端子から出力される音声に効果は出ません。



## 画面の明るさを自動で調節する

部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節します。

「E.E.」とは、Ecology & Economy (目にやさしい省電力) + Electronic Eye (電子の目) の略です。

EEセンサー

を押す

E.E.センサー

切り  
入り

▲▼で選ぶ



E.E.センサーの効果を表示できます。  
(「E.E.センサーの効果表示」p.61ページ)

## よく見るチャンネルから番組を選ぶ

ホームメニューを使って、ふだんよく見ているチャンネルを簡単に選べます。先週の同じ曜日、同じ時間に見ていたチャンネルや、昨日見ていたチャンネルから選べます。

ホーム  
メニュー

を押す



▲▼◀▶で選び、決定で決定する

- 「先週見たチャンネル」を選んだときは、先週の同じ曜日、同じ時間に見ていたチャンネルに切り換わります。
- 「昨日見たチャンネル」を選んだときは、昨日の同じ時間に見ていたチャンネルに切り換わります。

▲▼◀▶ボタン/  
決定ボタン

オンエアボタン



# テレビを見る (つづき)

## デジタル放送のチャンネルを選ぶ

デジタル放送のチャンネルを選ぶときは、チャンネル番号を直接入力する方法や、選局ガイドで選ぶ方法があります。

### 3ケタのチャンネル番号で選ぶ

1 番号入力 を押す

2 ①～⑩を押す

チャンネル番号を入力します。

例:021チャンネルを選ぶとき

0(10)ボタンを押す ➡ 2ボタンを押す ➡ 1ボタンを押す



(5秒以内)



(5秒以内)



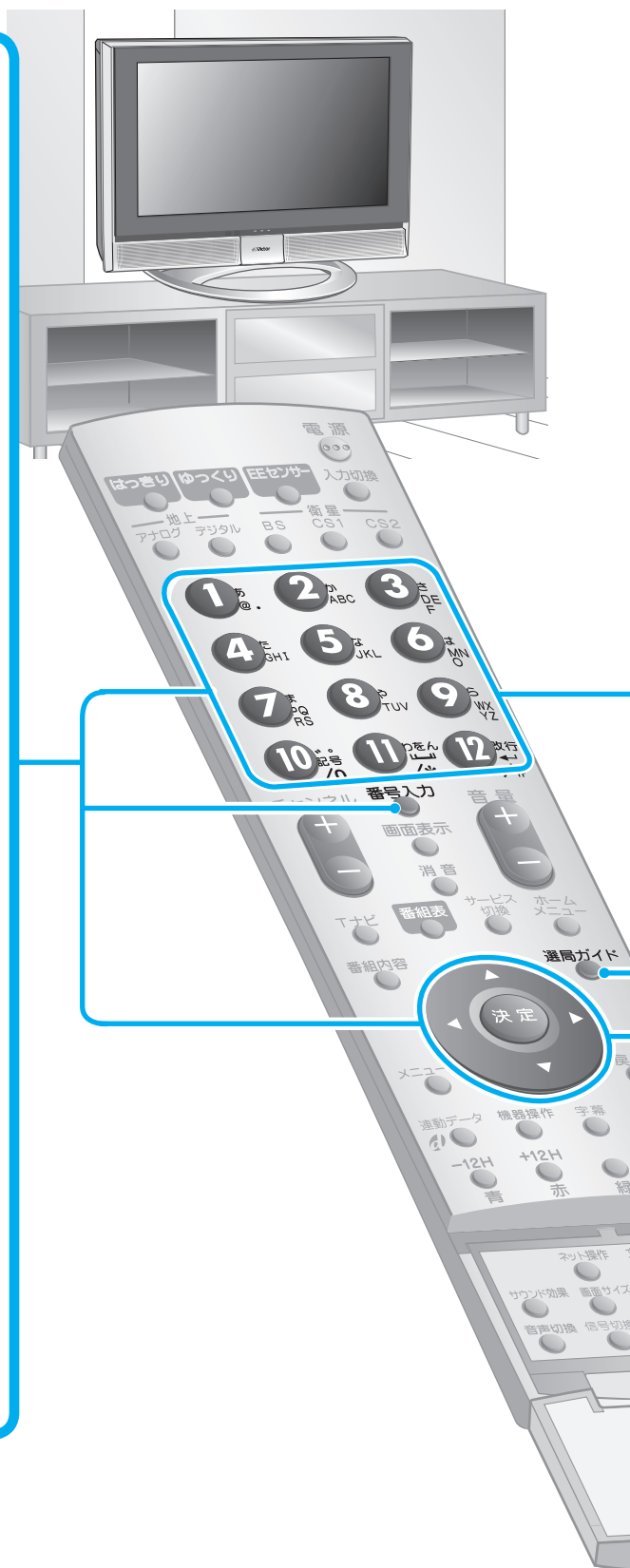
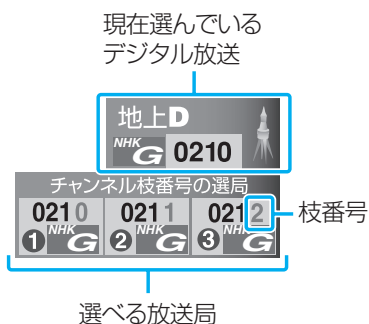
#### 枝番号の異なるチャンネルを選局するときは

地上デジタル放送の放送エリア境界付近など、同じチャンネル番号の放送局を複数受信できる地域では、チャンネルを識別し選局できるようにするために枝番号が割り当てられます。(例:011-0、011-1など)

枝番号のあるチャンネルを選んだときは、枝番号を選ぶ画面が表示されます。

①～③、⑩で見たい放送局を選びます。

- 枝番号画面が表示されてから5秒間操作をしないと、画面が消えて現在選んでいるデジタル放送が表示されます。



## 選局ガイドで選ぶ

登録されたデジタル放送のチャンネルを、画面に表示して選べます。  
それぞれのデジタル放送のチャンネルを、テレビ放送、ラジオ放送、データ放送それぞれ12チャンネルずつ登録できます。

### 1 選局ガイドを押す



現在選んでいる  
デジタル放送

チャンネル数字  
ボタン

### 2 ①～⑫を押す

- 見たいチャンネルのボタンを押します。  
選んだチャンネルに切り換わります。
- ▲▼◀▶で見たいチャンネルを選び、**決定**ボタンを押しても選べます。



.....

選局ガイドにチャンネルを登録するときは

- 1 **メニュー**ボタンを押す
- 2 「初期設定」を選んで**決定**ボタンを押す
- 3 「BS/CSデジタル」を選んで**決定**ボタンを押す
- 4 登録したい放送の「選局ガイドチャンネルの設定」を選んで**決定**ボタンを押す  
「BS選局ガイドチャンネルの設定」、「CS1選局ガイドチャンネルの設定」、「CS2選局ガイドチャンネルの設定」から選びます。



- 5 ▲▼◀▶で登録したい選局ボタンを選び、**決定**ボタンを押す
- 6 1～10ボタンでチャンネル番号を入力し、**決定**ボタンを押す
- 7 ▲▼◀▶で「完了」を選び、**決定**ボタンを押す  
チャンネルが登録されます。

登録を消すときは

- ▲▼◀▶で消したいチャンネルを選び、**黄**ボタンを押す。

お知らせ

- 地上デジタル放送の選局ガイドは、「チャンネル設定」(25ページ)で設定します。
- 地上デジタル放送は、テレビ放送、データ放送を2ページ(24チャンネル)まで登録できます。2ページ以降を表示するときは、**選局ガイド**ボタンをくり返し押して表示します

# テレビを見る (つづき)

## つないだ機器の映像を見る

外部機器の映像を見るときは、機器をつないだ外部入力に切り換えます。

### 入力を切り換える

#### 入力切換 を押す

押すたびに次のように切り換わります。

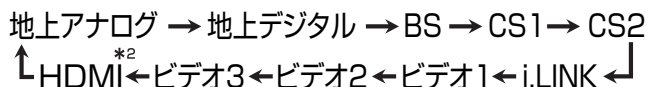


\*1 録画機器をi.LINKコードでつないでいるときは、「i.LINK接続機器選択」(P.74ページ)で設定された機器が表示されます。

- 入力切換ボタンを押したあと1～3ボタンを押すと、ビデオ1～ビデオ3入力を直接選べます。

#### お知らせ

- 本体の入力切換ボタンで切り換えるときは、次のようになります。



\*2 LT-40LH700をお使いの場合は、HDMI1、HDMI2が選べます。

#### ご注意

外部入力を選んでいるとき、メニュー操作などを行った後に**オンエア**ボタンを押すと、最後に見ていた放送に切り換わります。その場合は、**入力切換**ボタンを押して見たい外部入力を選び直してください。(またはメニュー画面や設定画面が消えるまで、**戻る**ボタンをくり返し押してください。)

入力切換	
地上D	011
i.LINK	
ビデオ1	
ビデオ2	
ビデオ3	
HDMI	



チャンネル+/-ボタン

### 外部入力名を表示する

#### 画面表示 を押す

画面右上に外部入力名が表示されます。

画面表示を消すには

**画面表示**ボタンを押します。

#### ご注意

映像が映っていないとき(無信号のとき)は表示が消えません。

# ラジオ放送やデータ放送を楽しむ

デジタル放送では、テレビ放送以外に、ラジオ放送とデータ放送が楽しめます。

データ放送は番組に関する情報などを見たり、クイズやアンケートなどの双方向サービスを楽しめます。

## ●ラジオ放送(衛星デジタル放送のみ)

音声のみのラジオ放送と映像や連動データ放送を楽しめるラジオ放送があります。  
番組によっては、CD並の高音質で放送されます。

## ●データ放送

データ放送では、ニュースやさまざまな情報を見たり、クイズやゲームなどの双方向サービスが楽しめます。データ放送には、独立データ放送と連動データ放送があります。

### ・独立データ放送(おもに衛星デジタル放送)

データだけの放送です。テレビ放送と同様に、チャンネルを選んで見ることができます。

### ・連動データ放送

デジタル放送の番組に連動して、番組に関する情報などを見ることができます。

## お知らせ

- ・双方向サービスを受けるには、電話線の接続および電話設定が必要です。(P16、20ページ)
- ・デジタル放送の自動表示メッセージ(放送局からの視聴者への案内など)を消すには、リモコンの**戻る**ボタンを押してください。(自動表示メッセージによっては消えない場合があります。)

## ラジオ放送や独立データ放送に切り換える

### 1 サービス 切換 を押す

ラジオ放送や独立型データ放送が行われていないデジタル放送では、切り換えられません。

▶テレビ放送 → ラジオ放送 → データ放送▶

### 2 チャンネルを選ぶ

チャンネル+/-ボタンを押します。

チャンネルを番号で選んだり、番組表や選局ガイドからも選べます。

(P26、31、34ページ)

オンエアボタン

## 番組に連動したデータ放送を見る

### 連動データ ボタンを押す

連動データ放送が行われているときは、切り換わります。

元の番組に戻るには

連動データボタン、または**オンエア**ボタンを押します。

## データ放送を操作する

画面の表示にしたがって、リモコンボタンで操作します。

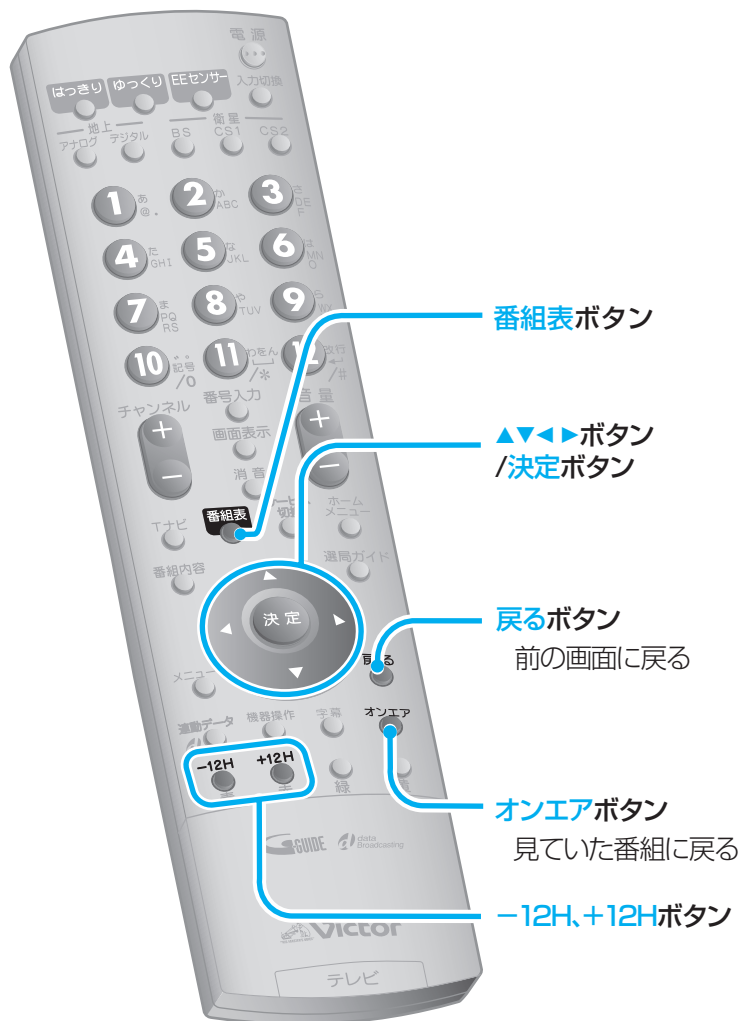
### データ放送を操作するときは

- ・画面を見ながらゆっくりと操作してください。
- ・チャンネルを変えたり、別のデータ放送に切り換えた後は表示に時間がかかります。
- ・操作ボタンの表示は、放送局や番組によって異なります。
- ・操作ガイドが表示されているときは、その指示に従って操作してください。
- ・表示される操作ボタンと実際に操作するボタンが異なることがあります。



# 番組表で見たい番組を探す

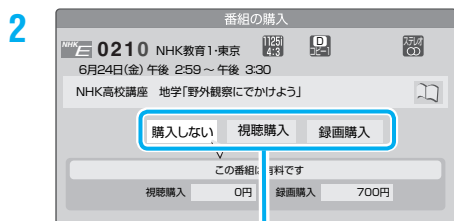
番組表を使って1週間先までの番組を探すことができます。放送予定の番組を選んで、視聴予約や録画予約ができます。また、放送中の他の番組に切り換えたり、クイック録画機能で放送中の番組を録画することもできます。



## お知らせ

- 本機を初めてご使用になるときや、約1週間以上コンセントを抜いていたときは、番組表は表示されません。リモコンで電源を切った状態で、しばらくお待ちください。
- 視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(P.64、66ページ)
- 有料番組(ペイ・パー・ビュー)を選んだときは購入画面が表示されます。購入するときは以下の手順で購入してください。

1 購入確認画面が表示されているときに、**決定**を押す



◀▶で選んで、**決定**を押す

視聴購入	番組を購入したことになり視聴できます。録画機器で録画することはできません。
録画購入	番組を購入したことになり、視聴できます。録画機器で録画するときに選んでください。

- コピーガードがかかっている番組は録画できません。

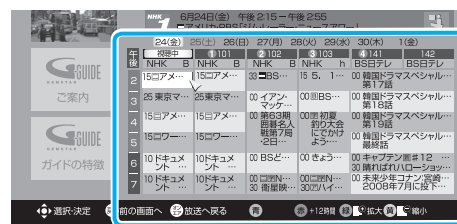
1 番組表で番組表を表示する

2



-12H +12Hで放送日や時間帯を選ぶ

3



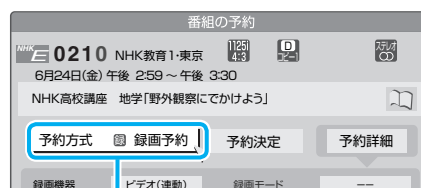
▲▼で時間を、◀▶でチャンネルを変えて、番組を選び、**決定**を押す

4 放送中の番組を選んだとき



- 「視聴」を選んだときは、選んだ番組に切り換わります。
- 「録画」を選んだときは、録画予約画面が表示されます。録画予約するときと同様の操作を行なうと、録画が始まります。(P.40、42ページ)

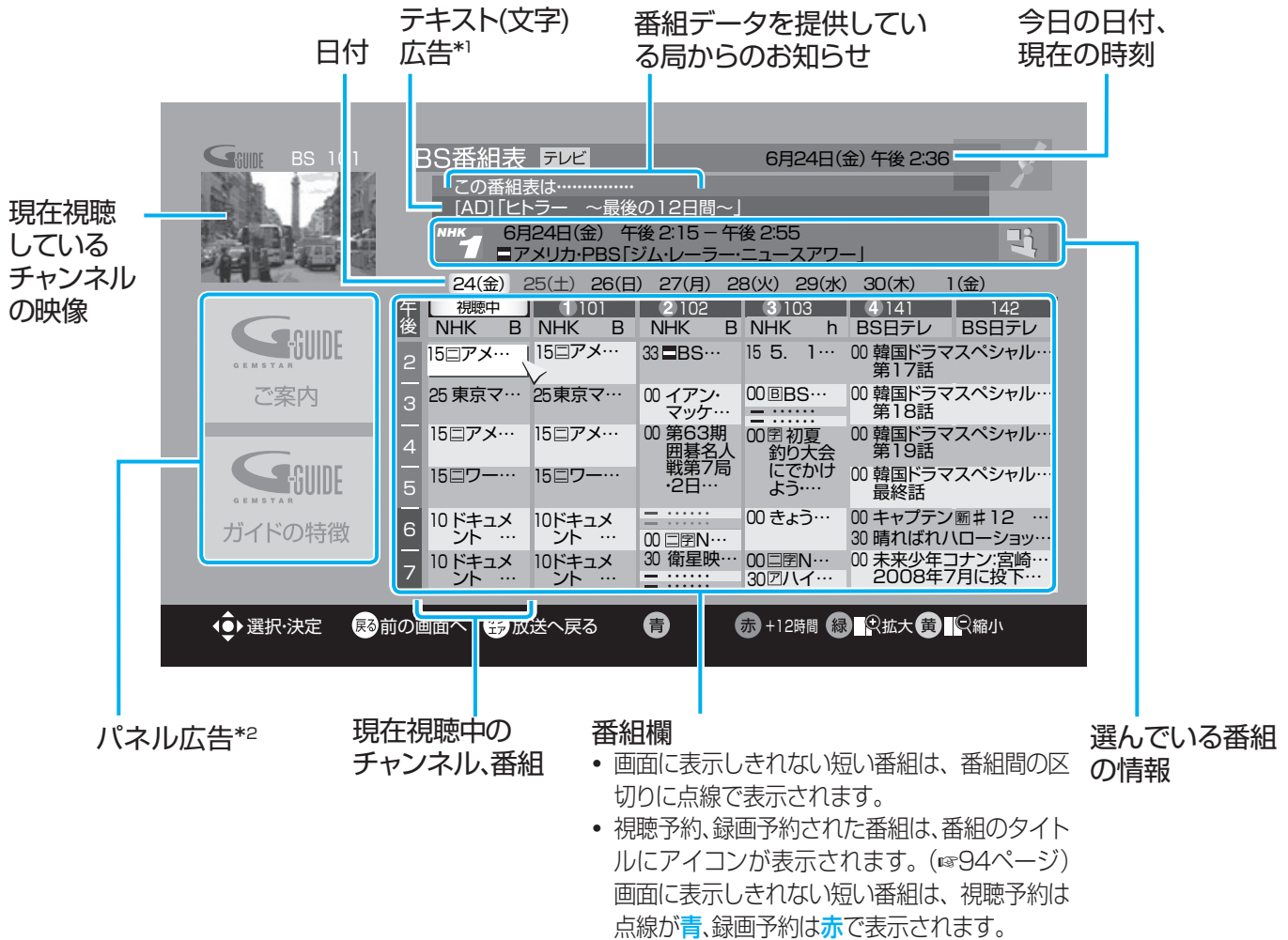
放送予定の番組を選んだとき



◀▶で「予約方式」を選び、**決定**を押す

視聴予約	番組の開始約15秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。
録画予約	予約した番組を録画します。(P.40、42ページ)

## 番組表の見かた



\*1 ▲▼ボタンで選び決定ボタンを押すと、「広告詳細」が表示されます。

\*2 ▲▼◀▶ボタンで選ぶと、「広告詳細」が表示されます。

## 番組表を表示しているときに

- 操作を途中でやめるときは、**番組表**ボタンを押します。
- 緑**ボタン、**黄**ボタンを使って、番組表を3段階で拡大縮小できます。

## お知らせ

## 最新の番組表をお使いになるためには

電源プラグを抜かずに、本体またはリモコンの**電源**ボタンで電源を「切」にしてください。

## 番組表のデータ受信について

- 番組表は、BSデジタル放送のGガイド、データ放送サービスで、1日数回配信されます。BS・110度CSデジタルアンテナの接続と設定が必要です。
- 地上アナログ放送の番組表は、BSデジタル放送のGガイドから配信されます。必ず、BS・110度CSデジタルアンテナの接続と設定が必要です。次回の配信時刻は、Gガイド受信確認(P.65ページ)をご覧ください。

## 電源を入れたときに

- 電源を入れた後、番組表、番組内容表示などの機能が働くようになるまでに10秒程かかる場合があります。
- 放送局の都合により番組が変更された場合は、番組表と実際の放送内容が一致しないことがあります。

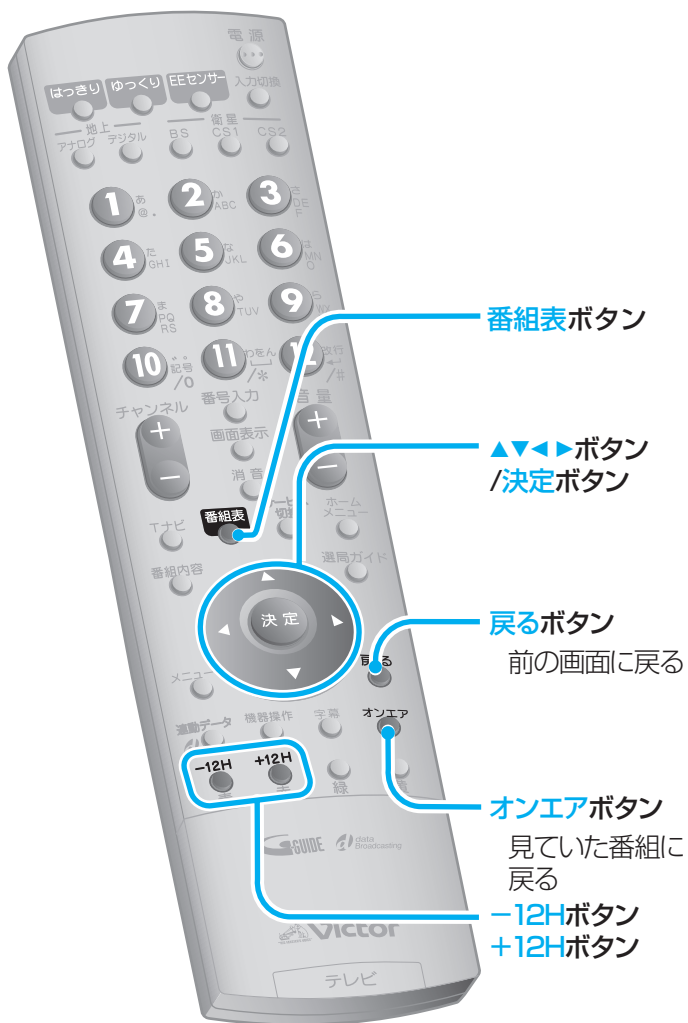
## ご注意

BS・110度CSデジタルアンテナを接続していないときは、地上デジタル放送の番組表のみが表示されます。テキスト広告やパネル広告は表示されません。

# 番組表で見たい番組を探す (つづき)

## 見たい番組を予約する

見たい番組を予約できます。他の放送やチャンネルを見ていても、番組の開始約15秒前になると予約したチャンネルに自動的に切り換わります。



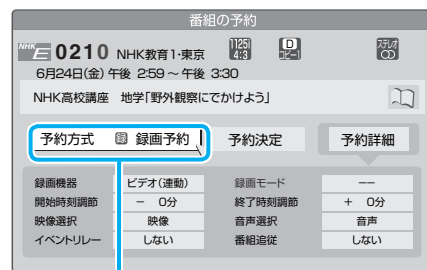
### お知らせ

- 「視聴予約」は本機の電源が入っていないと実行されません。
- すでに予約済みの番組を選んだときは、「予約の変更」、「予約の取り消し」が表示されます。
- ホームメニューの「ジャンル検索」、「キーワード検索」、「人名検索」から番組を探して予約することもできます。(P.39ページ)
- 録画予約するときは、「録画予約する(ビデオリモートコントローラー)」(P.40ページ)または「録画予約する(i.LINK)」(P.42ページ)をご覧ください。

番組表を表示させる

番組表

● で番組表を表示する

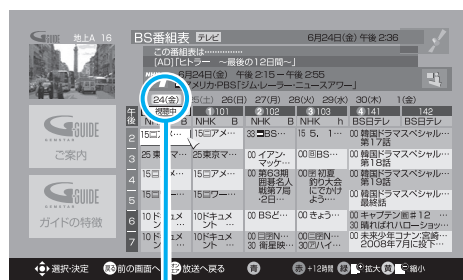


◀▶で「予約方式」を選び、決定を押す

番組を予約する

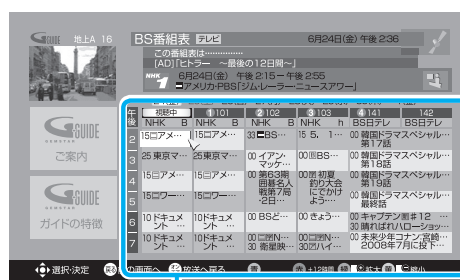


◀▶で「予約決定」を選び、決定を押す

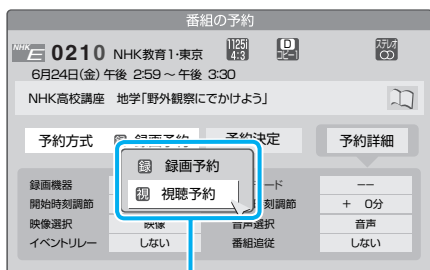


-12H +12H

で放送日や時間帯を選ぶ



▲▼で時間を、◀▶でチャンネルを変えて、番組を選び、決定を押す

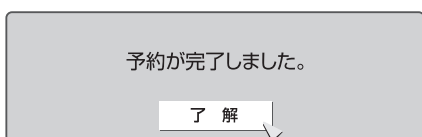


▲▼で「録画予約」を選び、決定を押す



◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す

- ・「予約詳細」の設定については、「予約の詳細設定をする」(P.48ページ)をご覧ください。
- ・予約の手続きを中止するときは、戻るボタンを押します。



決定を押す

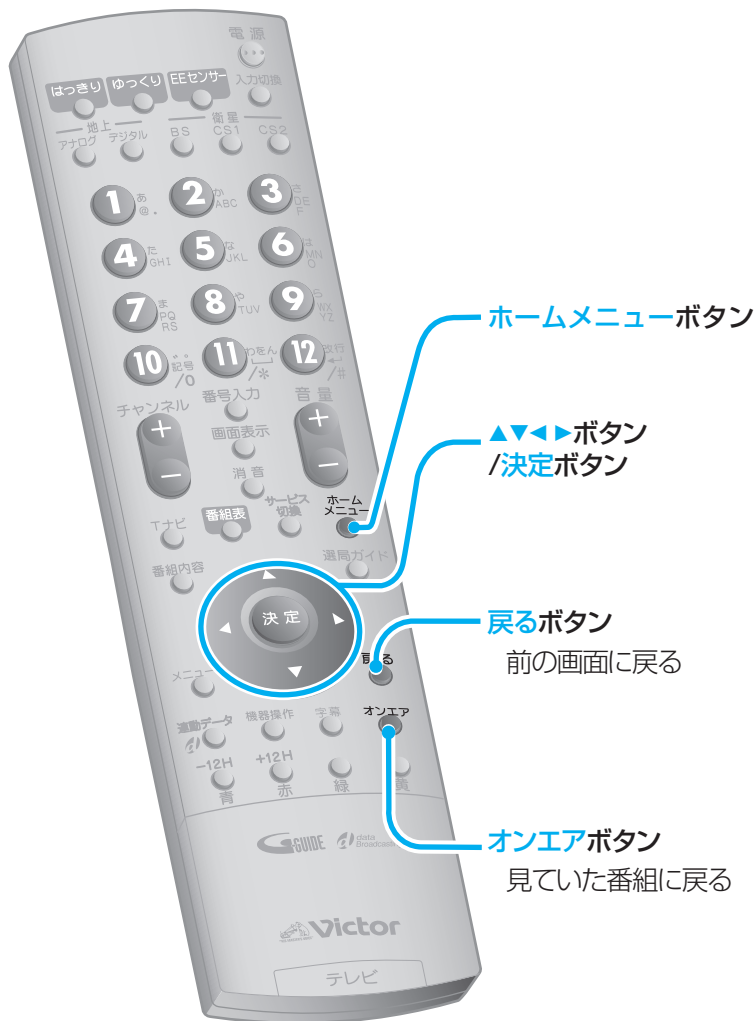
オンエアで終了する

- ・予約した番組が始まる約20秒前になると、「まもなく予約された番組が開始されます。」と画面に表示されます。約15秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。



# 番組を検索する

ホームメニューを使って、指定したジャンル、キーワード、人名から番組を検索できます。



## お知らせ

- BS・110度CSデジタルアンテナが接続されていないと、番組データが取得できません。
- 検索に時間がかかる場合があります。
- ジャンルやキーワード、人名に表示される項目は変更される場合があります。

## ホームメニューの使いかた

1 ホームメニューを押す

2



ジャンルからさがす

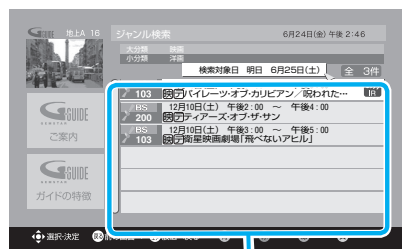
キーワードからさがす

人名からさがす

◀▶▲▼ で選び、決定で決定する

3 右記の手順で検索する

4 検索結果を確認する



▲▼ で選び、決定で決定する

5 番組の予約を行なう

「見たい番組を予約する」(P.36ページ)  
「録画予約する」(P.40、42ページ)

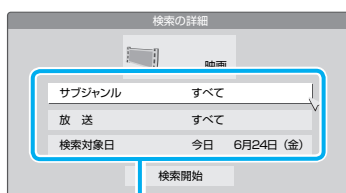
放送中の番組を選んだときは、「視聴」、「クイック録画」を選ぶ画面が表示されます。(P.34ページ)

## ジャンルから探す

番組のジャンル(種類)を指定して検索できます。検索結果の一覧から番組を選んだり、予約できます。

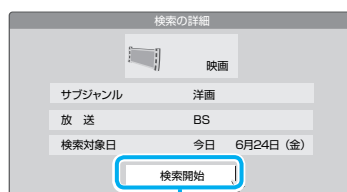


▲▼で選び、**決定**で決定する



▲▼で「サブジャンル」、「放送」、「検索対象日」を選び、**決定**で決定する

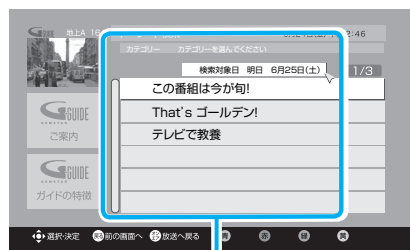
サブジャンル	ジャンルをさらに細かく分けて選びます。
放送	検索する放送(すべて/地上アナログ/地上デジタル/BS/CS1/CS2)を選びます。
検索対象日	検索する日を選びます。



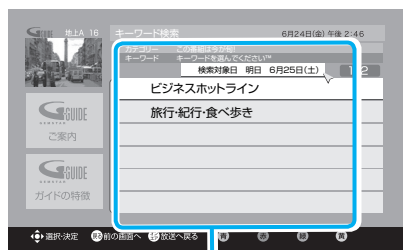
▲▼で「検索開始」を選び、**決定**で決定する

## キーワードから探す

見たい番組の種類をキーワードで指定して検索できます。検索結果の一覧から番組を選んだり、予約できます。



▲▼で選び、**決定**で決定する

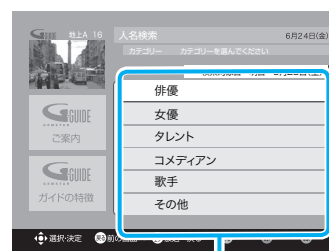


▲▼で選び、**決定**で決定する

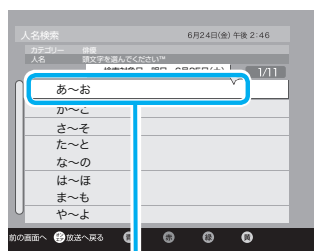
▲▼で「検索対象日」を選んで**決定**ボタンを押し、検索する日を選び、**決定**ボタンを押します。

## 人名から探す

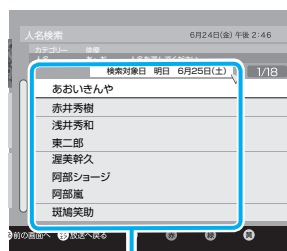
番組の出演者などを指定して検索できます。検索結果の一覧から番組を選んだり、予約できます。



▲▼で選び、**決定**で決定する



▲▼で選び、**決定**で決定する



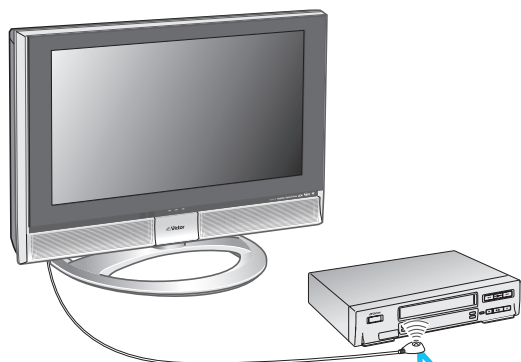
▲▼で選び、**決定**で決定する

▲▼で「検索対象日」を選んで**決定**ボタンを押し、検索する日を選び、**決定**ボタンを押します。

# 録画予約する (ビデオリモートコントローラー)

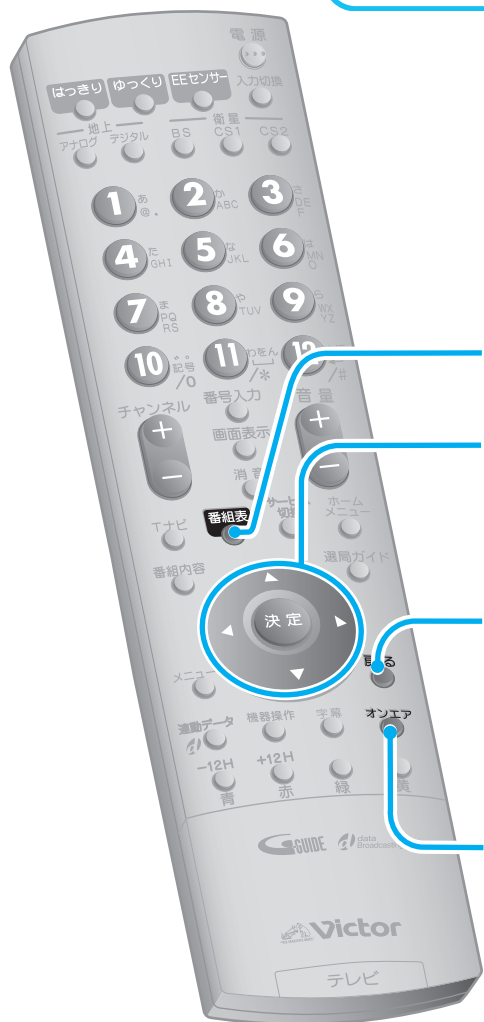
準備はすんでいますか？

ビデオリモートコントローラーの接続と設定をする  
(P.70、71ページ)



ビデオリモート  
コントローラー

テレビから録画機器に「録  
画開始/終了」の信号を送り  
ます。



番組表ボタン

決定ボタン

戻るボタン  
前の画面に戻る

オンエアボタン  
見ていた番組に  
戻る

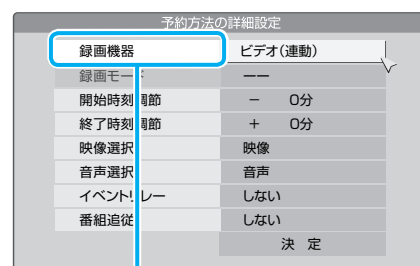
## お知らせ

- ビデオリモートコントローラーが使えない録画機器をお使いのときは、本機での設定と別に、録画機器でも予約設定を行う必要があります。そのとき本機では「録画機器」を「非連動」に設定してください。録画予約が終わったら、録画機器側で本機と接続した外部入力を選び、番組の開始時刻に合わせて録画機器の録画予約を行ってください。
- お使いのDVDレコーダーによっては、ビデオリモートコントローラーとの接続でDVDやHDDに録画予約ができない場合があります。あらかじめ、試し録画をしてください。

録画予約を  
始める

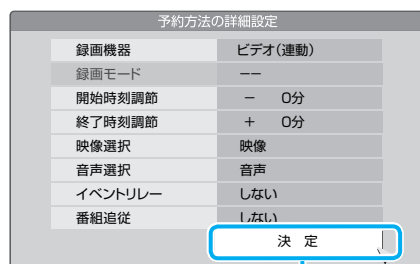
番組表  
を押す

録画する機器を  
選ぶ



▲▼で「録画機器」を選び、決定  
を押す

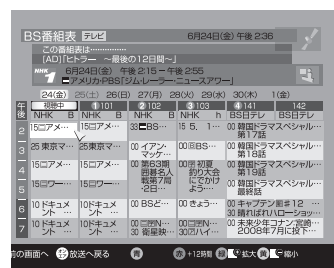
録画予約の設定  
を終わる



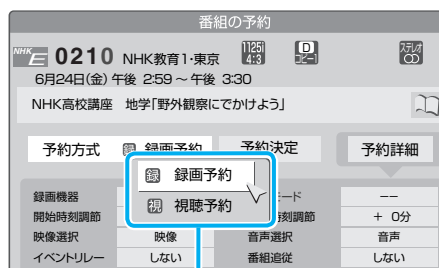
▲▼で「決定」を選び、決定  
を押す

録画する機器  
の準備をする

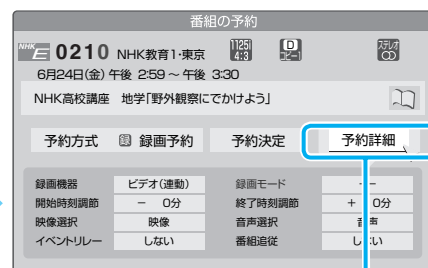
- 1 録画機器の入力を、テレビを接続した外部入力に切り換える
- 2 録画機器の録画モードを設定する
- 3 録画機器の電源を「切」にする



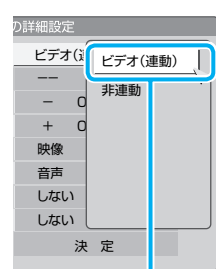
▲▼で予約したい番組を選び、決定を押す



◀▶で「予約方式」を選び、決定を押したあと、▲▼で「録画予約」を選び、決定を押す

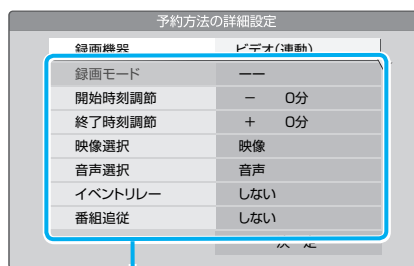


◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す



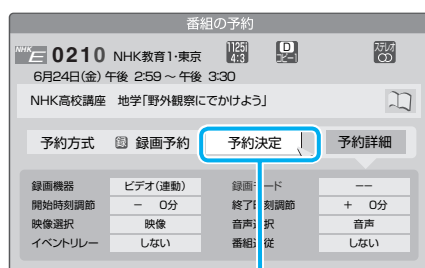
▲▼で使用する録画機器を選び、決定を押す

**ビデオ(連動)** ビデオリモートコントローラーを使って録画するとき。  
**非連動** ビデオリモートコントローラーが使えないとき、クイック録画の時。

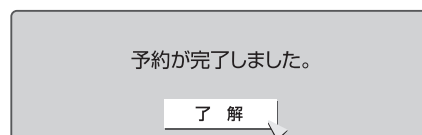


▲▼で設定する項目を選び、決定を押す

- それぞれの設定は、「予約の詳細設定をする」(P.48ページ)をご覧ください。
- 予約の手続きを中止するときは、戻るボタンを押します。



◀▶で「予約決定」を選び、決定を押す



決定を押す

オンエアを押す

テレビ画面に戻ります。

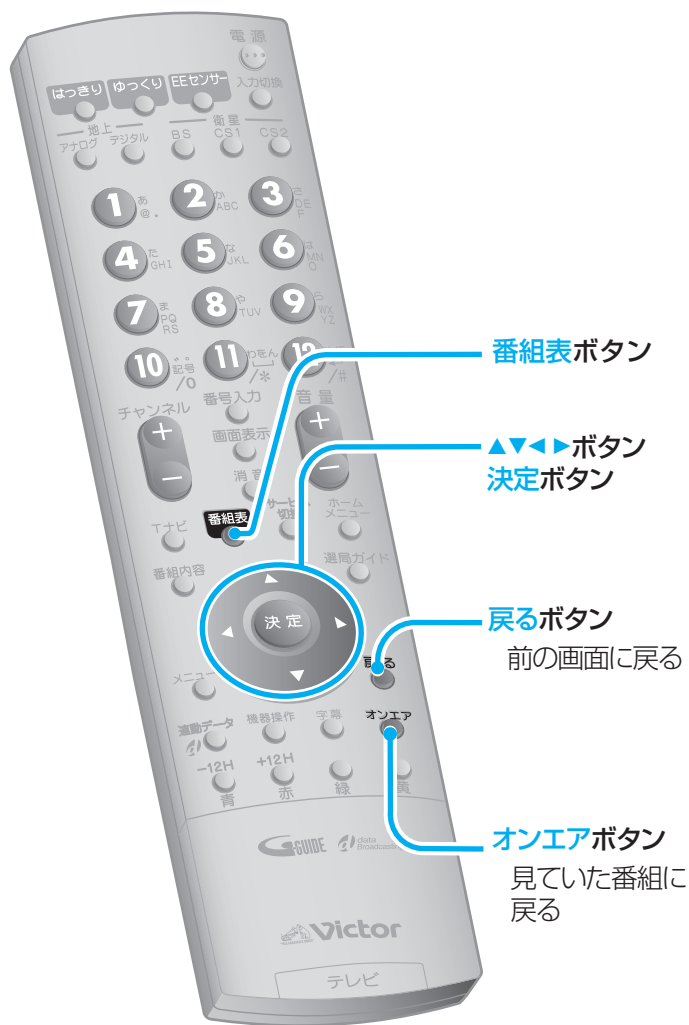
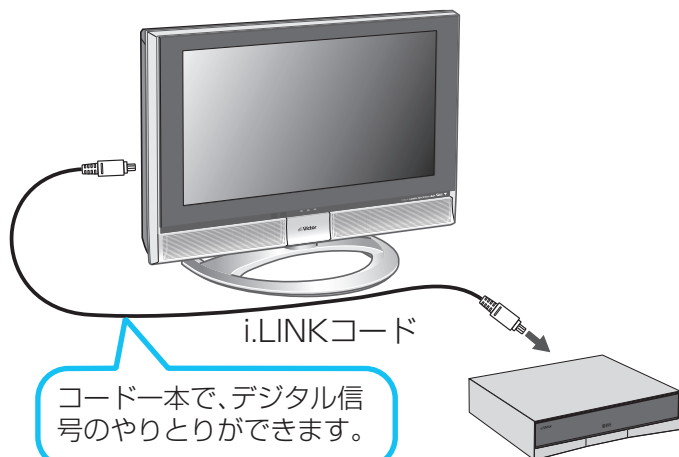
- 予約した番組が始まる約20秒前になると、「まもなく予約された番組が開始されます。」と画面に表示されます。約15秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。
- 予約変更や取り消しについては、「予約を取り消す / 変更する」(P.46ページ)をご覧ください。



# 録画予約する (i.LINK)

準備はすんでいますか？

i.LINK接続と設定をする(72、73ページ)



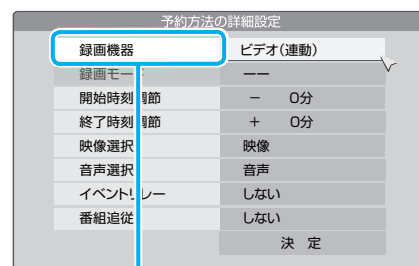
お知らせ

予約録画の実行中にi.LINKコードを抜き差ししないでください。予約途中で終了することがあります。

録画予約を始める

番組表  
を押す

録画する機器を選ぶ



で「録画機器」を選び、  
決定を押す

録画モードを設定する

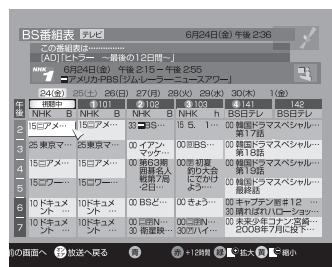


で「録画モード」を選び、  
決定を押す

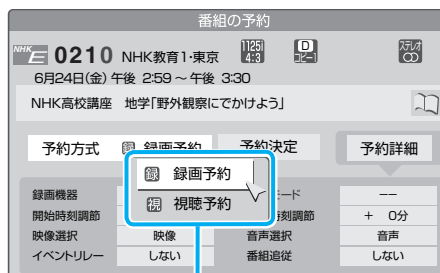
録画予約の設定を終わる



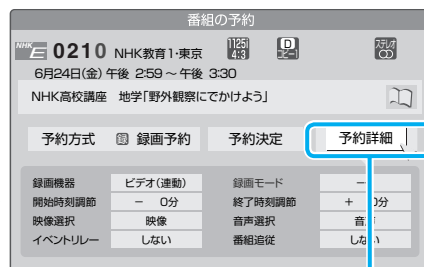
で「決定」を選び、  
決定を押す



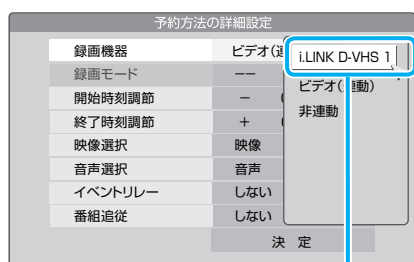
▲▼◀▶で予約したい番組を選び、**決定**を押す



◀▶で「予約方式」を選び、**決定**を押す、▲▼で「録画予約」を選び、**決定**を押す



◀▶で「予約詳細」を選び、**決定**を押す



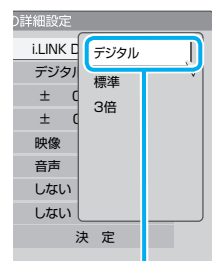
▲▼で使用する録画機器を選び、**決定**を押す

i.LINK D-VHS 1	D-VHSビデオデッキで録画するとき。
i.LINK HDR 1	ハードディスクレコーダーで録画するとき。
i.LINK BD 1	ブルーレイディスクレコーダーで録画するとき。

末尾の数字は、i.LINK接続している機器に割り当てられる番号です。同じ種類の機器が複数あるときは、末尾の数字が増えます。(P.73ページ)

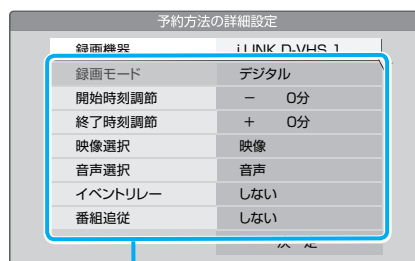
#### お知らせ

複数のi.LINK機器をつないでいるときは、「i.LINK機器を設定する」(P.73ページ)で、録画したい機器の番号を確認してください。



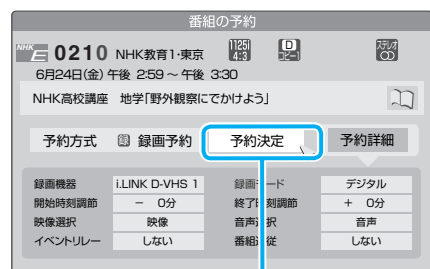
▲▼で「デジタル」を選び、**決定**を押す

「デジタル」以外の録画モードを選ぶとアナログでの録画になります。



▲▼で設定する項目を選び、**決定**を押す

- それぞれの設定は、「予約の詳細設定をする」(P.48ページ)をご覧ください。
- 予約の手続きを中止するときは、**戻る**ボタンを押します。



◀▶で「予約決定」を選び、**決定**を押す

予約完了メッセージが表示されます。

**決定**を押す

- 予約した番組が始まる約20秒前になると、「まもなく予約された番組が開始されます。」と画面に表示されます。約15秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。
- 予約変更や取り消しについては、「予約を取り消す / 変更する」(P.46ページ)をご覧ください。

**オンエア**を押す  
テレビ画面に戻ります。

# プログラム予約する

日時とチャンネルを指定して予約することもできます(プログラム予約)。

プログラム予約には、以下の2通りの方法があります。

- **日付指定**  
最大1カ月先までの日付を指定できます。
- **連続予約**  
「毎日」、「毎週」、「毎週(月)～(土)」（連続6日間）、「毎週(月)～(金)」（連続5日間）の4種類から選べます。



決定ボタン

ホームメニューボタン

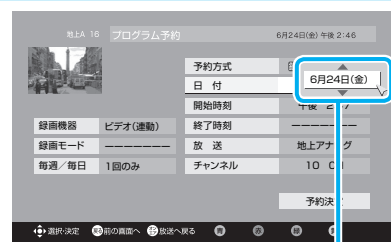
戻るボタン  
前の画面に戻る

オンエアボタン  
見ていた番組に戻る

## プログラム予約を始める

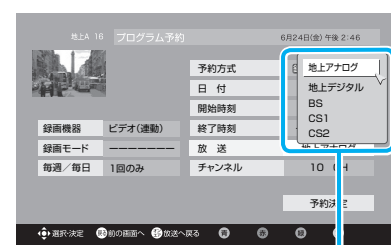
ホームメニューを押す

## 予約日と時刻を選ぶ



決定を押す、決定を押す

## 放送、チャンネル、毎週/毎日、を設定する

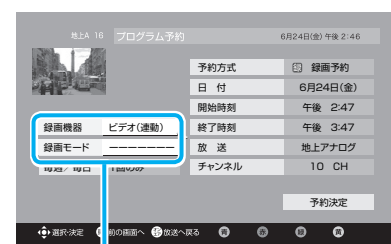


決定を押す、決定を押す

## お知らせ

デジタル放送が受信できないときは、プログラム予約ができません。

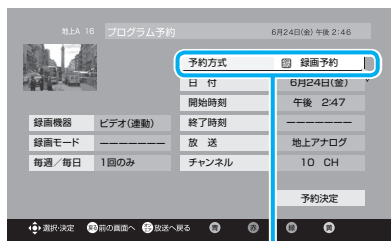
## 録画機器、録画モード、を設定し、予約設定を終わる



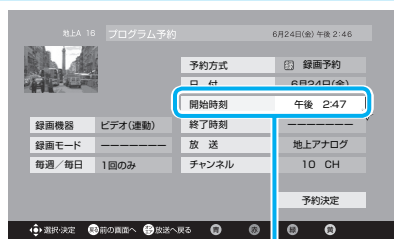
決定を押す、決定を押す



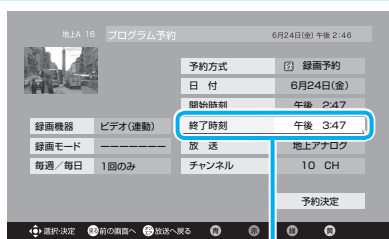
◀▶▲▼で「プログラム予約」を選び、決定を押す



◀▶▲▼で「予約方式」を選んで決定を押し、▲▼で「録画予約」または「視聴予約」を設定して、決定を押す

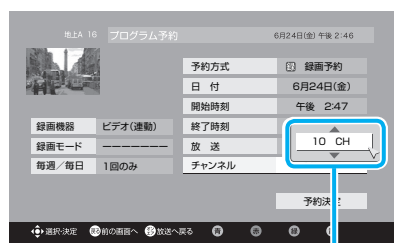


◀▶▲▼で「開始時刻」を選んで決定を押し、▲▼で設定して、決定を押す

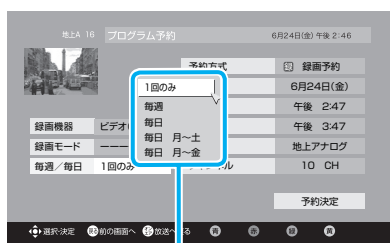


◀▶▲▼で「終了時刻」を選んで決定を押し、▲▼で設定して、決定を押す

時刻の設定は、▲▼を押し続けると、15分刻みで変わります。

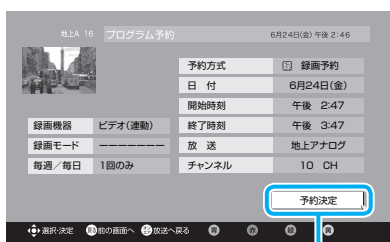


◀▶▲▼で「チャンネル」を選んで決定を押し、▲▼で設定して、決定を押す



◀▶▲▼で「毎週/毎日」を選んで決定を押し、▲▼で設定して、決定を押す

1回のみ	設定した日のみ録画する。
毎週	毎週同じ曜日、時刻に録画する。
毎日	毎日同じ時刻に録画する。
毎日 月～土	月曜から土曜まで同じ時刻に録画する。
毎日 月～金	月曜から金曜まで同じ時刻に録画する。



◀▶▲▼で「予約決定」を選び、決定を押す

予約完了メッセージが表示されます。

決定を押す

- 予約の手続きを中止するときは、戻るボタンを押します。

オンエアを押す

テレビ画面に戻ります。

# 予約を取り消す/変更する

予約した番組の確認や変更、取り消しができます。

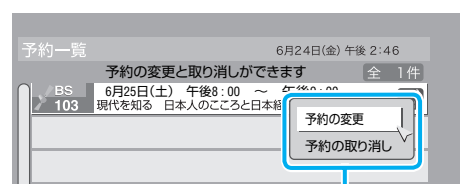
## ご注意

- 予約開始の約3分前からは予約を変更しないでください。予約が正しく実行されない場合があります。
- i.LINK接続した録画機器からの予約を変更または取り消す場合は、予約を設定した機器で行ってください。

予約内容を表示させる

ホーム  
メニューを押す

予約を取り消す/変更する



▲▼で選び、決定で決定する

## 予約についてのご注意

- 予約できる件数は視聴予約、録画予約と合わせて、21件までです。
- ビデオリモートコントローラーで録画予約するときは、録画の設定動作に若干の時間が必要なため、録画予約するときは開始時刻の2分30秒前、クイック録画するときは録画終了時刻の2分30秒前には予約設定を終了してください。開始時刻や終了時刻の直前に設定すると録画予約やクイック録画に失敗することがあります。
- ビデオリモートコントローラーで録画するとき、クイック録画を行なうときは「ビデオ（連動）」、「DVD（連動）」での録画はできません。
- デジタル放送を録画予約した場合、予約の実行中は、選局などの機能が使用できなくなります。これらの操作を行うと、予約録画を中止しても良いかの確認画面が表示されます。
- ビクター製DVDレコーダー DR-M1でビデオリモートコントローラーを使って録画した場合、「録画できない部分がありましたので一部録画できませんでした。」とのメッセージが表示されることがありますが、録画には支障ありません。
- 地上アナログ放送、地上デジタル放送の主/副音声放送番組を録画すると、設定にかかわらず「主/副音声」で録画されます。

### 予約の優先順位

- イベントリレーや番組追従で録画予約が延長されたとき、他の予約と時間が重なってしまったときは、予約に失敗することがあります。
- チャンネルが異なる番組を、時間を続けて録画予約した場合、前の番組の録画が約15秒早く終了します。
- 録画機器側で他の予約を設定し、本機での予約と重複した場合などには、録画予約がうまく動作しない場合があります。

### コピーガード

- 番組によっては録画できないものもあります。番組の内容説明をご確認ください。(P.40、100ページ)

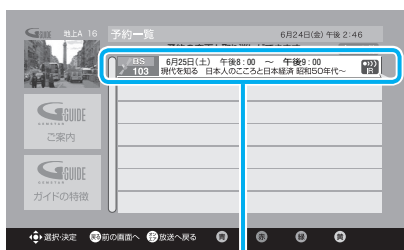
### マクロビジョン

- 著作権保護された番組をビデオなどで録画する場合、著作権保護のための機能が働いて、正常に録画できません。また、著作権保護された番組をビデオデッキを介して本機で見た場合、映像が乱れることがあります。故障ではありません。





◀▶▲▼で「予約一覧」を選び、決定を押す



▲▼で選び、決定で設定する

- 8件以上の予約がある場合は、▲▼を押すと表示されます。

### 予約の変更

「番組の予約」画面が表示されます。予約設定時と同様の操作で、予約を修正することができます。(P.36、40、42ページ)。予約の変更が終わったら、◀▶ボタンで「予約変更」を選んで、決定ボタンを押します。

### 予約の取り消し

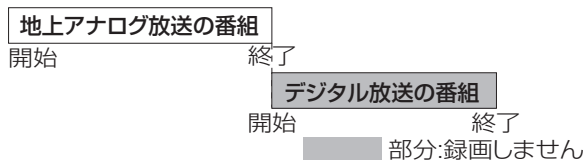
予約が取り消されます。

- プログラム予約での予約を変更するときは「プログラム予約」画面が表示されます。プログラム予約と同様の操作で修正できます。(P.44ページ)
- 番組表からも、予約している番組を選んで変更や取り消しができます。番組表を表示しているときに、予約している番組を選んで決定ボタンを押すと、「予約の変更、予約の取り消し」画面が表示されます。▲▼ボタンで選び、同様の操作で修正ができます。

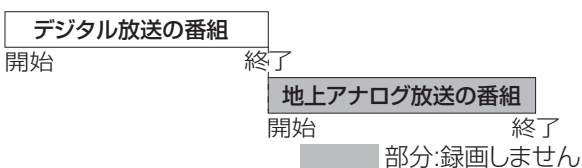
### D-VHSビデオデッキで録画予約するとき

ビクター製D-VHSビデオデッキで、次のように録画予約すると、2番組目が録画できません。

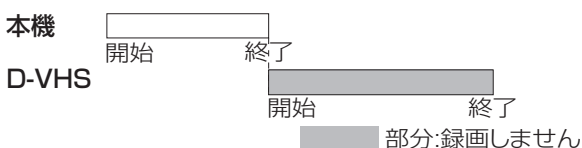
- 「地上アナログ放送のあとに、デジタル放送を録画予約」した場合



- 「デジタル放送のあとに、地上アナログ放送を録画予約」した場合



- 本機の予約終了時刻とD-VHSビデオデッキの予約開始時刻が同じ場合



- D-VHSビデオデッキの予約終了時刻と本機の予約開始時刻が同じ場合



このような場合は、以下のように予約してください。

- 方法1** 予約するときに、録画予約の「録画機器」の設定を「ビデオ(連動)」にしてください。(ビデオリモートコントローラーでのアナログ録画になります。)
- 方法2** 「プログラム予約」(P.44ページ)を使って、1番組目と2番組目のあいだに1分以上の間隔ができるように予約してください。(デジタル放送をi.LINKでデジタル録画します。)

# 予約の詳細設定をする

複数の信号があるデジタル放送の番組を予約するときや、放送時間の変更に合わせるなど、予約時の動作を細かく設定できます。

## お知らせ

番組や予約の方法によっては、設定できない項目もあります。

## 予約時刻を修正する

予約開始時刻と終了時刻を、番組が始まる5分前から終了の1時間後まで、修正できます。  
有料番組(ペイ・パー・ビュー)は1分前まで変更できます。「イベントリレー」、「番組追従」を「する」に設定している番組は、予約開始時刻・予約終了時刻を変更できません。

### 予約開始時刻を修正する

◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す

▲▼で「開始時刻調節」を選び、決定を押す

▲▼で選び、決定を押す

### 予約終了時刻を修正する

◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す

▲▼で「終了時刻調節」を選び、決定を押す

▲▼で選び、決定を押す

## 映像信号を選ぶ

映像信号が複数あるときに、映像を設定します。

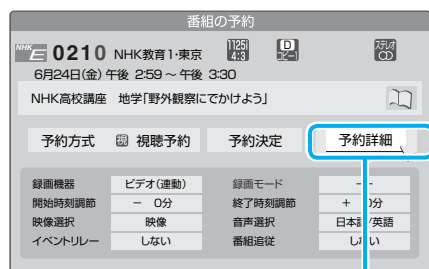
◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す

▲▼で「映像選択」を選び、決定を押す

▲▼で選び、決定を押す

## 音声信号を選ぶ

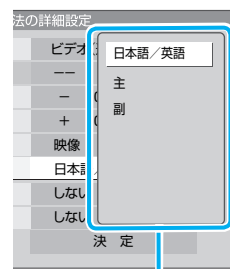
音声信号が複数あるときに、音声を設定します。



◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す



▲▼で「音声選択」を選び、決定を押す

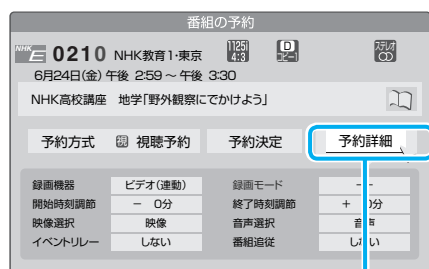


▲▼で選び、決定を押す

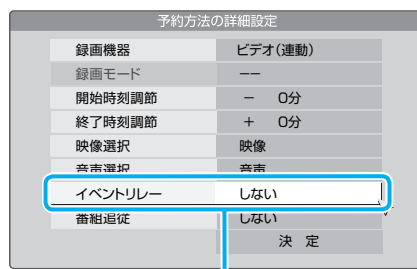
## 番組が延長されたときの設定をする

**イベントリレー:** 予約した番組が別のチャンネルで延長されるときに、続けて予約を実行する

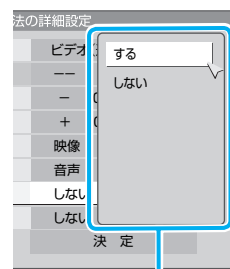
「イベントリレー」を「する」に設定すると、予約した番組が別のチャンネルで延長される場合に続けて予約を実行します(放送局からの情報があるときのみ)。



◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す



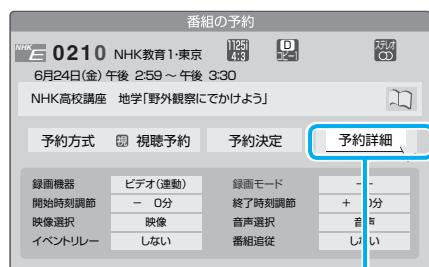
▲▼で「イベントリレー」を選び、決定を押す



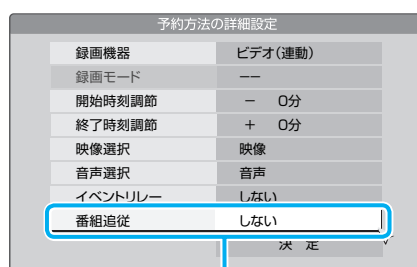
▲▼で選び、決定を押す

**番組追従:** 予約した番組時刻が遅れたときに、時間を変更して予約を実行する

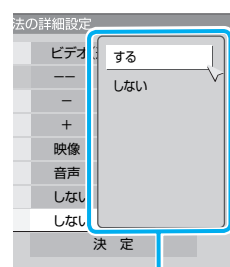
「番組追従」を「する」に設定すると、放送時間の変更にあわせて、予約開始の設定時刻から最大で3時間の遅れまで対応します。イベントリレーには対応していません。



◀▶で「予約詳細」を選び、決定を押す



▲▼で「番組追従」を選び、決定を押す



▲▼で選び、決定を押す

### お知らせ

「イベントリレー」を「する」に設定すると、「番組追従」が「する」に固定されます。またイベントリレーの実行中、他の予約は中止されます。

# 便利な機能を使う

リモコンのボタンを押すだけで楽しめる便利な機能です。

## 画質を選ぶ

4種類の画質から選びます。  
ふだんは「スタンダード」でご覧になることをおすすめします。

映像選択

●を押す

押すたびに切り換わります。

スタンダード	くっきりとした映像に
ダイナミック	明暗のメリハリがきいた映像に(お買い上げ時の設定)
シアター	映画番組や映画ソフト向きの映像に
ゲーム	テレビゲームを楽しむときに

映像選択

スタンダード

ダイナミック

シアター

ゲーム

「シアター」を選んでいるときはさらに細かな調節ができます。(「お好みの映像に調節する」の「シアタープロ設定」59ページ)

## 字幕を表示する

字幕

●を押す

押すたびに切り換わります。

字幕選択

字幕切

日本語

- ・字幕情報のない番組ではお使いいただけません。
- ・強制的に字幕を表示する放送などでは、字幕表示を消せない場合があります。

## 信号を切り換える

デジタル放送には、マルチビューなど複数の映像を放送している番組があります。このような番組では、映像を切り換えて楽しめます。

信号切換

●を押す

信号切換	
マルチビュー	メイン
映像切換	映像 1
音声切換	切換なし

▲▼で選び、決定で設定します。

それぞれの設定を変更して信号を切り換えます。

マルチビュー	マルチビュー放送のとき、映像を切り換えます。
映像切換	複数の映像がある放送のときに、映像を切り換えます。
音声切換	複数の音声がある放送のときに切り換えます。



## 音の効果を選ぶ

サウンド効果

● を押す

押すたびに切り換わります。

サウンド効果

スタンダード  
ダイナミック  
リラックス  
ユーザー

スタンダード	バランスが取れた標準モード
ダイナミック	迫力のある音声に
リラックス	ナチュラルな音声に
ユーザー	お好みの音声に(※61ページ)

## 臨場感のある音声にする

サラウンド効果を加え、より臨場感のある音声にします。

αサウンド

● を押す

押すたびに「入/切」します。

αサウンド

切り  
入り

## 音声を切り換える

ステレオ/モノラル、主/副音声がある番組では、音声を切り換えられます。

音声切換

● を押す

押すたびに切り換わります。

番組によって切り換えられる音声は異なります。

音声切換

主音声  
副音声  
主+副音声





# 便利な機能を使う (つづき)

## 画面サイズを変える

いろいろな画面サイズで映像を楽しめます。

画面サイズ

●を押す

押すたびに切り換わります。

しばらくすると設定画面が消えます。

例:地上アナログ放送のとき

画面サイズ

パノラマ

字幕パノラマ

シネマ

フル

ノーマル

### 画面サイズの種類

ご覧になっている放送や外部入力の映像信号によって、選べる画面サイズが異なります。

■ 地上アナログ放送やビデオ、デジタル放送(525i, 525p)のとき

画面サイズ

パノラマ

字幕パノラマ

シネマ

フル

ノーマル

画面サイズ

フル

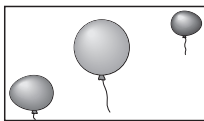
パノラマズーム

シネマズーム

\* LT-40LH700をお使いの場合、1125iの映像を表示しているときは、「ピュアHD」も選べます。

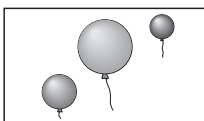
#### パノラマ

自然に拡大して見るとき



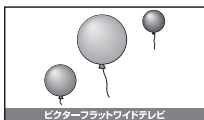
#### フル

オリジナルサイズ(16:9)の映像を、画面いっぱいに見るとき



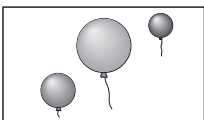
#### 字幕パノラマ

字幕入りの映画番組を見るとき



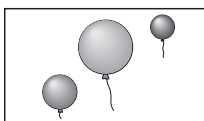
#### ピュアHD\*

入力信号をそのままの映像で見るとき



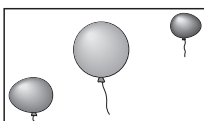
#### シネマ

映画番組を見るとき



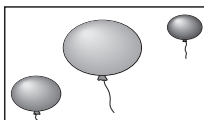
#### パノラマズーム

自然に拡大して見るとき



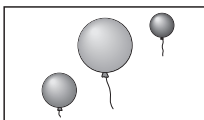
#### フル

オリジナルサイズ(4:3)の映像を、画面いっぱいに拡大して見るとき



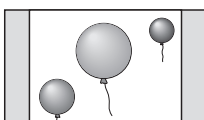
#### シネマズーム

映画番組を見るとき



#### ノーマル

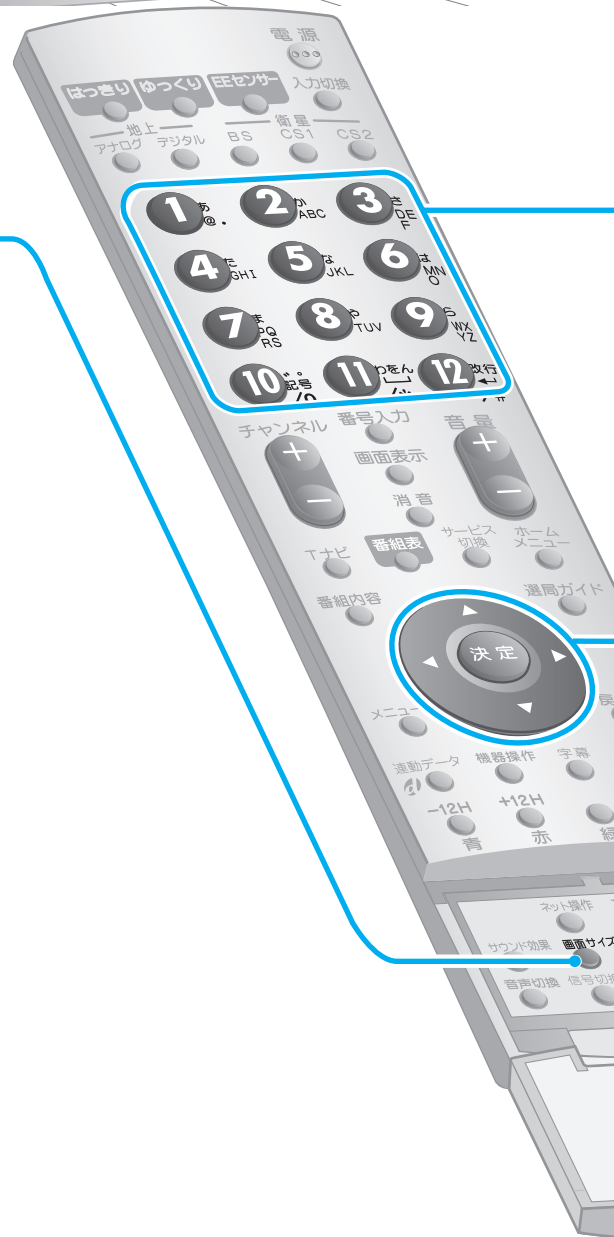
オリジナルサイズ(4:3)で見るとき



• 映像によっては黒い帯が残ったりすることがあります。

### ご注意

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において画面サイズ選択機能(パノラマ)等を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意ください。



## 2つの番組を同時に楽しむ

異なる番組やビデオなどの映像を、2つの画面で同時に楽しめます。

2画面を押す



それまで映っていた画面が左画面(操作画面)になります。◀▶ボタンで操作画面を切り換えます。操作画面のチャンネル表示には矢印が表示されます。



デジタル放送(1125i, 525p, 750p)の映像をご覧のとき

- 番組の予約が始まると、1画面に戻ります。録画予約の実行中は2画面になりません。
- 2画面を表示しているときは、データ放送などの操作ができません。
- 右画面では、デジタル放送の字幕、文字スーパー、独立データ放送などのデータ放送、各種メッセージは表示されません。
- 2画面を表示しているときに入力を切り換えるときは、リモコンの**入力切替**ボタンを繰り返し押します。本体の**入力切替**ボタンを押すときと同様に切り換わります(32ページ)
- 2画面を表示しているときは、デジタル放送を**番号入力**ボタンで選べません。

### 1画面に戻すには

**オンエア**ボタンを押します。左画面の映像が1画面になります。

### 2画面で見ることができる組み合わせ



		右画面							
左画面	テレビ	地上アナログCATV	衛星デジタル	地上デジタル	i.LINK入出力	ビデオ1 映像S映像入力	ビデオ2 D4映像入力	ビデオ3 映像入力	HDMI*
	地上アナログCATV	×	○	○	○	×	○	×	×
	衛星デジタル	○	×	×	×	○	×	○	×
	地上デジタル	○	×	×	×	○	×	○	×
	i.LINK入出力	○	×	×	×	○	×	○	×
	ビデオ1 映像S映像入力	○	○	○	○	×	×	○	×
	ビデオ1 D4映像入力	○	○	○	○	×	×	○	×
	ビデオ2	○	○	○	○	×	×	○	×
	ビデオ3 映像入力	○	○	○	○	×	×	○	×
	ビデオ3 コンポーネント映像入力	○	○	○	○	×	×	○	×
	HDMI*	○	○	○	○	×	×	○	×

\* LT-40LH700をお使いの場合、HDMI1、HDMI2入力の映像を左右の画面で同時に表示することはできません。

### お知らせ

- ビデオ3入力のRGB入力端子からの映像は2画面で表示できません。他の入力端子(コンポーネント映像、映像)も接続しているときは、入力端子の優先順に表示されます。
- HDMI入力からの映像は、右画面で表示できません。

チャンネル数字ボタン

◀▶▶▶ボタン/  
決定ボタン

オンエアボタン

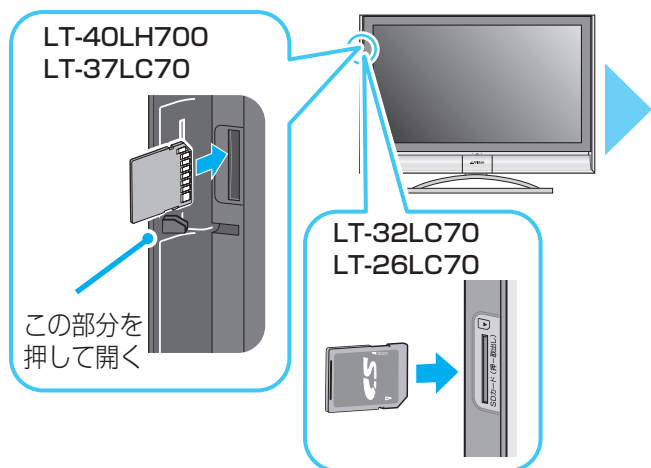


# SDカードで画像を見る

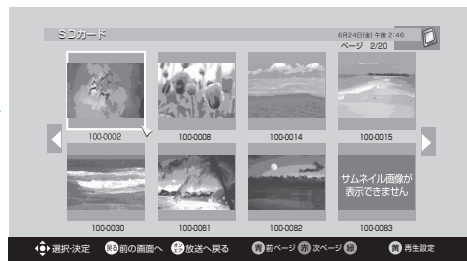
SDカードに記録したデジタルスチルカメラの静止画像を再生できます。

## SDカードを入れる

図の位置にある挿入口に、奥まで強く押し込んでください。



縮小画像が表示されます。



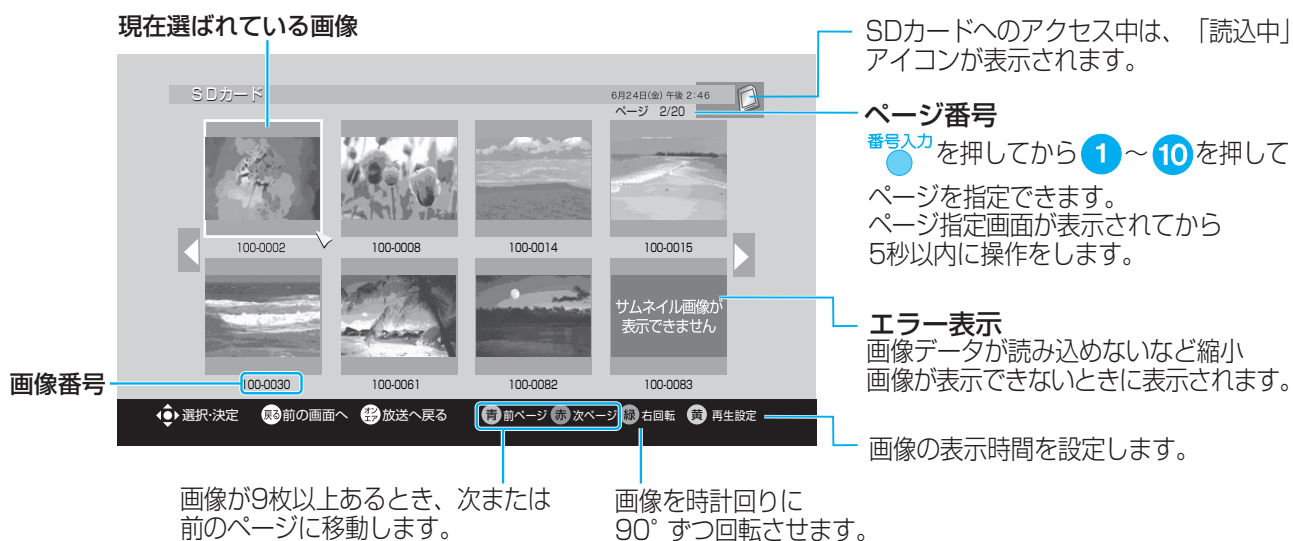
再生を止めるには  
**オン/オフ**を押す。

SDカードを抜くには  
SDカードを指で奥  
に強く押し込む。

### お知らせ

- ホームメニューで「メモリーカード」を選んで表示することもできます。
- SDカードは松下製、東芝製および当社製のものを推奨します。
- miniSD™カードを再生するときは、専用のアダプターを装着して、本機に入れてください。
- 画像データにサムネイル画像が無いときは、縮小画像が表示されません。
- 本機では以下の画像データが再生できます。
  - DCF規格の画像データ
  - JPEG形式の画像データ(拡張子は「.jpg」にしてください。また長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます)

### 縮小画像画面



### ご注意

本機がSDカードのデータを読み込んでいるときは、「読込中」アイコンが表示されます。「読込中」と表示されているときはSDカードを抜かないでください。記録されているデータが壊れるときがあります。

## 画像を1枚ずつ見る

画像を1枚ずつ大きく表示できます。

お知らせ

あらかじめ、画像を連続してみるときの再生設定を「自動再生切り」に設定します。

### 画像を1枚ずつ表示する



▲▼◀▶で画像を選び、  
決定で決定する



◀▶で画像を選ぶ

- **緑** を押すと、画像を90°ずつ時計回りに回転できます。
- **戻る** を押すと、縮小画面になります。

## 画像を連続して見る

画像を連続して再生できます。

### 再生間隔を設定する

● **黄** を押す

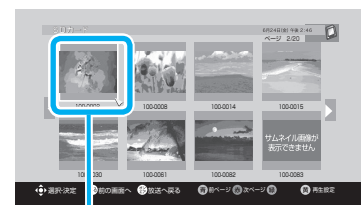


▲▼で設定し、決定で決定する

1枚の画像の表示時間が設定されます。

- 設定できる表示時間は1～10秒、20秒、30秒です。「切り」に設定すると、連続して見る事はできません。
- 再生設定画面が表示されてから5秒間操作をしないと、再生設定画面が消えます。

### 再生を開始する



▲▼◀▶で再生を始める画像を選び、決定で決定する



画像が拡大されます。  
設定した再生間隔で次の画像に切り換わります。

再生を止めるには

- **決定** を押す。
- もう一度再生するときは**決定**ボタンを押します。
- 縮小画面に戻るときは**戻る**ボタンを押します。

お知らせ

横向きの画像は、あらかじめ画像を回転させて縦向きにしておくと、連続して見るときに縦向きの状態で表示できます。(連続して再生しているときは画像を回転できません。)

# ホームメニューで情報を確認する

ホームメニューからいろいろな情報を確認することができます。重要なお知らせも含まれていますので、必ずご確認ください。



▲▼◀▶ボタン  
決定ボタン

ホームメニューボタン

戻るボタン  
前の画面に戻る

オンエアボタン  
見ていた番組に戻る

## お知らせ

- BS・110度CSアンテナが接続されていないとデータを取得できず、検索できません。
- ホームメニューは、外部入力を表示しているときはたられません。

## ホームメニューの使いかた

1 ホームメニューでホームメニューを表示する

2



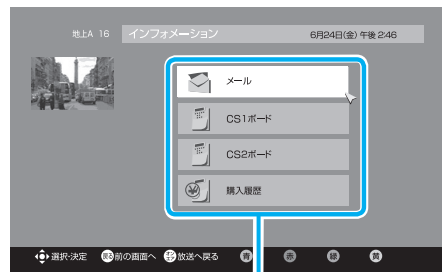
トピックスを見る

放送局からの情報や購入記録を見る

◀▶▲▼で選び、決定で決定する

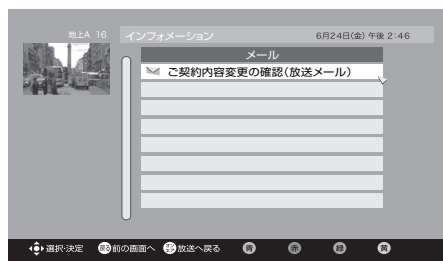
3

例:「インフォメーション」を選んだ場合



▲▼で表示する項目を選び、決定で決定する

4



内容を確認する

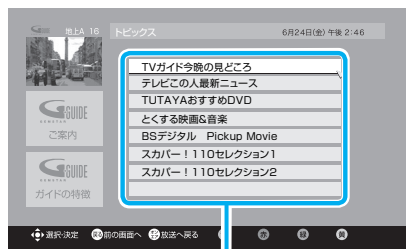
5

オンエアで終了する

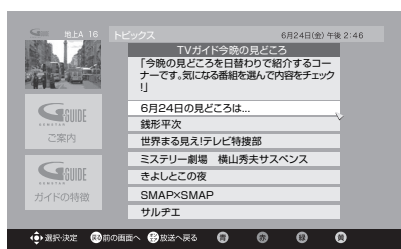


## トピックスを見る

放送局から送られてくるいろいろな映画やスポーツ、音楽などの情報トピックスを見ることができます。



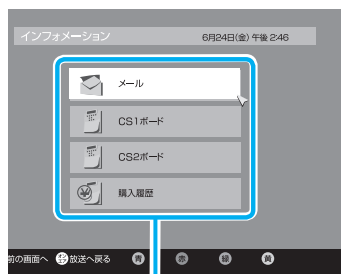
▲▼で選び、**決定**で決定する



▲▼で選び、**決定**で決定して内容を確認する

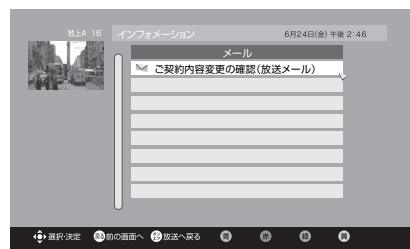
## 放送局からの情報や購入記録を見る

放送局から送られてくるいろいろな情報や、購入した有料番組の記録などを確認できます。



▲▼で選び、**決定**で決定する

項目名	内容	操作のしかた
メール	放送局から送られてくる情報や、本機の機能向上を行うダウンロード情報(※66ページ)などを確認します。重要なお知らせが含まれていますので、定期的に目を通すようにしてください。「NEW」が表示されます。 ・メールが着信すると、「メールがあります」と画面に表示されます。メールの内容を確認すると表示が消えます。	▲▼で確認したい項目を選んで、 <b>決定</b> ボタンを押し、内容を確認します。
CS1ボード CS2ボード	110度CSデジタル放送局から送られてくる情報や、ご案内などを確認できます。重要なお知らせが含まれていますので、定期的に目を通すようにしてください。	▲▼で確認したい項目を選んで、 <b>決定</b> ボタンを押し、内容を確認します。
購入履歴	購入した有料番組の放送日や番組名、金額などの履歴(最近の24番組について)を確認することができます。また、累計金額をリセットすることができます。	▲▼で「購入履歴クリア」を選んで <b>決定</b> ボタンを押すと、累計金額が0円に戻ります。



内容を確認する

### ご注意

- ・B-CASカードが挿入されていないと放送メールを受信する事ができません。B-CASカードは本機に異常が発生しない限り抜かないでください。
- ・放送メールは2種類あります。放送局からのメールは31通、本機からのメールが8通まで保存できます。それぞれの件数を超えると、古いメールから自動的に削除されます。
- ・電話回線の通信異常検知の放送メールが届いたときは、電話回線の接続や設定が正しいかどうか確認してください(※16、67ページ)。電話回線の接続や設定に問題がない場合は、PPV(ペイ・パー・ビュー)の契約をしている放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

# メニューの設定

## お好みの映像に調節する

映像調節メニューを使って、お好みの映像に調節できます。



### 調節・設定のしかた

- 1 **メニュー** で設定メニューを表示する
- 2 設定メニュー  
映像調節  
音声調節  
省エネ設定  
各種設定  
初期設定  
◀選択 決定 次画面へ▶  
お好みの映像に調節する  
▲▼で「映像調節」を選び、**決定**で決定する
- 3 映像調節 1/3ページ  
映像選択▶ [ +10 ] ダイナミック  
ピクチャー▶ [ 00 ]  
黒レベル▶ [ 00 ]  
色あい▶ [ 00 ]  
色の濃さ▶ [ 00 ]  
シャープネス▶ [ +05 ]  
◀選択 決定 調節画面へ▶ 戻る 前画面へ▶ メニュー 終了▶  
▲▼で調節する項目を選び、**決定**で決定する
- 4 例:「ピクチャー」を選んだ場合  
ピクチャー +2  
薄く ◀▶ 濃く  
◀▶で調節する  
例:「ノイズクリア」を選んだ場合  
ノイズクリア  
切り  
弱い  
強い  
自動  
◀▶で調節する
- 5 **メニュー** で終了する

## 映像調節 — お好みの映像に調節する

項目名	内容	設定値
映像選択	4種類の画質からお好みの画質を選びます。 〔「画質を選ぶ」 50ページ〕	スタンダード、ダイナミック、シアター、ゲーム
ピクチャー	明るさ、色の濃さを決めます。	薄く ↔ 濃く
黒レベル	見やすい明るさにします。	暗く ↔ 明るく
色あい 色の濃さ	お好みの肌色に調節します。(交互に調節)	赤っぽく ↔ 緑っぽく 薄く ↔ 濃く
シャープネス	好みの輪郭にします。 〔映像選択〕が〔シアター〕のときは働きません。	やわらか ↔ くっきり
バックライト	画面の明るさを調節します。	暗く ↔ 明るく
オートピクチャー	映像にあわせて、画面全体の明るさを、目にやさしい明るさに自動的に調節します。 〔映像選択〕が〔ダイナミック〕のときは働きません。	切り ↔ 入り
インテリジェントガンマ	明るい映像も暗い映像も、質感を保ちながら鮮やかに再現します。	切り ↔ 入り
ノイズクリア	画面のざらつきが少なくなるように調節します。	切り ↔ 弱い ↔ 強い ↔ 自動
MPEG NR	MPEG画像のノイズ(モスキートノイズ、デジタル入力時のブロックノイズ)を減らします。	切り ↔ 入り
DCC(DETカラークリエーション)*	くすんだ色を自然な色調に補正します。	標準 ↔ 弱い
色温度	画面の色調を選びます。	高い色温度(青が強い) ↔ 低い色温度(赤が強い)
シアタープロ設定	さらに細かい映像の調節をします。 〔映像選択〕が〔シアター〕のときのみ調節できます。	シアタープロ設定メニュー(52下記)を参照
映像調節を標準に戻す	映像選択で選んでいる画質を、お買い上げ時の設定に戻します。	決定ボタンで決定する。

## お知らせ

- ・「映像選択」で選んだ画質を、お好みに合わせて調節できます。4種類の画質を別々に調節できます。
- ・「MPEG NR」はデジタル放送に効果があります。デジタル放送でも、画素数を変換されて入力されると効果はありません。

## シアタープロ設定

項目名	内容	設定値
DSDエッジ	映像の輪郭をきちんと見せる効果があります。	輪郭をつけない      輪郭をつける — 30 ~ +30
Hシャープネス Vシャープネス	輪郭を強調してはっきりとした映像にします。 (交互に調節)	輪郭を強調しない      輪郭を強調する — 30 ~ +30
DSDコアリング	画面のざらざら感(ノイズ)を抑えます。	あまりノイズを除去しない      よりノイズを除去する — 5 ~ +5
色温度 赤 色温度 青 色温度 緑	画面全体の色(赤味、青味、緑味)を交互に調節します。	赤を弱くする — 30 ~ +30 赤を強くする 青を弱くする — 30 ~ +30 青を強くする 緑を弱くする — 30 ~ +30 緑を強くする
色バランス	肌色以外の色が自然な色になるように青みを調節します。	青みを弱くする      青みを強くする — 5 ~ +5

\* DCCが「標準」のときは、DETカラークリエーションでさらに細かく調節できます。

DCC赤色・黄色・緑色・水色 色選択	DCCで補正する色を選びます。	— 30 ~ +30
DCC赤色・黄色・緑色・水色 色あい	〔DCC色選択〕で指定した色の色あいを調節します。	— 15 ~ +15
DCC赤色・黄色・緑色・水色 色の濃さ	〔DCC色選択〕で指定した色の濃さを調節します。	— 30 ~ +30
明部:色の濃さ	黄色や緑色などの明るさ成分の高い色の濃さを調節します。	— 15 ~ +15
暗部:色の濃さ	赤色や青色などの明るさ成分の低い色の濃さを調節します。	— 15 ~ +15
シアタープロ設定を標準に戻す	お買い上げ時の設定に戻します。	決定ボタンで決定する。

## お知らせ

- ・通常は、お買い上げ時のままで十分な画質になるように設定されています。
- ・設定できる項目は、微妙な調節を行うために専門的な内容になっています。調節するときは、少しずつ設定値を変更して変化を確認しながら、設定項目の内容を把握されることをおすすめします。
- ・「DCC色選択」の調節中は、選ばれた色がグレーで表示されます。

# メニューの設定(つづき)

## お好みの音声に調節する・省エネ設定をする

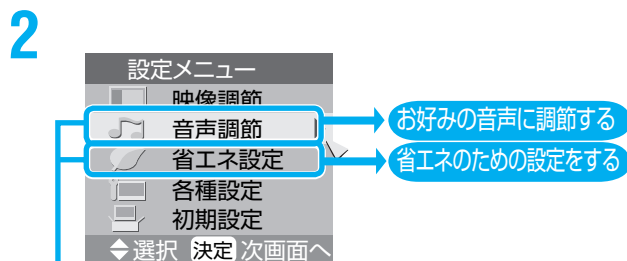
音声調節メニューを使って、お好みの音声に調節できます。

また、省エネ設定メニューを使って、省エネ機能の設定ができます。



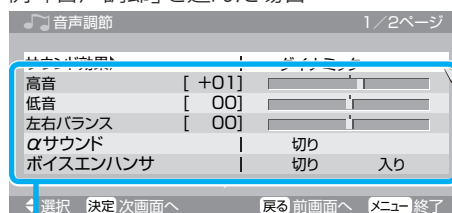
### 調節・設定のしかた

1 **メニュー** でメニューを表示する



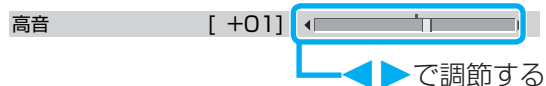
▲▼で選び、**決定** で決定する

3 例:「音声調節」を選んだ場合



▲▼で調節する項目を選び、**決定** で決定する

4 例:「高音」を選んだ場合



例:「ハイパーパス」を選んだ場合



▲▼で調節する

5 **メニュー** で終了する

## 音声調節 — お好みの音声に調節する

項目名	内容	設定値
サウンド効果	4種類のサウンド効果からお好みの効果を選びます。([音の効果を選ぶ] 51ページ)	スタンダード、ダイナミック、リラックス、ユーザー
高音	高い音の強さを調節します。	弱く ↔ 強く
低音	低い音の強さを調節します。	弱く ↔ 強く
左右バランス	左右の音量を調節します。	左側が大きく ↔ 右側が大きく
αサウンド	臨場感のある音にします。	切り ↔ 入り
ボイスエンハンサ	原音に忠実に聞きやすい音を再現します。	切り ↔ 入り
ハイパーバス	重低音を強調したいときや小さな音量で聞くとときに使います。	切り ↔ 弱い ↔ 強い
音声調節をサウンド効果(ユーザー)に記憶する	音声調節の設定値を、サウンド効果の「ユーザー」に記憶させます。	調節した内容を、サウンド効果の「ユーザー」に記憶する。
音声調節を標準に戻す	サウンド効果で選んでいる設定を、お買い上げ時の設定に戻します。	<b>決定</b> ボタンで決定する。

## お知らせ

- ・「サウンド効果」で選んだ効果を、お好みに合わせて調節できます。
- ・「サウンド効果」が「ユーザー」に設定されているときに音声調節を行うと、設定値は自動的にユーザーモードに記憶されます。
- ・「サウンド効果」を切り換えると、スタンダード、ダイナミック、リラックスの設定値はお買い上げ時の設定に戻ります。

## ご注意

きき楽機能(はっきりトーク、ゆっくりトーク)をお使いのとき、αサウンドの効果は出ません。

## 省エネ設定 — 省エネのための設定をする

項目名	内容	設定値
E.E.センサー	部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節します。(29ページ)	切り ↔ 入り
無信号電源オートオフ	放送終了後やビデオの再生終了後、約4分経過すると自動的に電源を切るように設定します。	切り ↔ 入り
テレビ消し忘れ防止設定	何も操作しない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れるように設定します。	切り ↔ 入り
E.E.センサーの効果表示	E.E.センサーの効果のレベルを木の葉マークでテレビ画面に表示します。(29ページ)	切り ↔ 入り



# メニューの設定(つづき)

## 使いかたにあわせて設定をする

各種設定メニューを使うと、画面の位置やサイズ、外部機器など、使いかたにあわせた設定ができます。



### 設定のしかた

1 **メニュー** でメニューを表示する

2

設定メニュー

映像調節

音声調節

省エネ設定

各種設定

初期設定

選択 決定 次画面へ

使いかたにあわせて設定をする

▲▼で選び、**決定** で決定する

3

▲▼で設定する項目を選び、**決定** で決定する

4 例:「ナチュラルシネマ」を選んだ場合

▲▼で調節する

例:「外部映像入力設定」を選んだ場合

▲▼で設定する項目を選び、◀▶で調節する

5 **メニュー** で終了する

## 各種設定 — 使いかたにあわせて設定する

項目名	内容	設定値
画面位置の調整	画面の上下左右の位置を調節します。	◀▶▲▼で調整する
画面サイズ	映像を表示する画面サイズを選びます。 (☞52ページ)	ノーマル、パノラマ、字幕パノラマ、シネマ、フル、ピュアHD*1、パノラマズーム、シネマズーム
ナチュラルシネマ	フィルム撮影された映画などを、動きの速いところもぼんやり感のない映像で表示します。	切り ↔ 入り ↔ 自動
外部映像入力設定	外部入力端子につないだ機器の入力表示を設定します。	外部映像入力設定メニュー(☞下記)を参照
ビデオ入力接続設定	i.LINKまたはHDMIで接続した機器の入力設定をします。	ビデオ入力接続設定メニュー(☞下記)を参照
ビデオ1入力のモニター出力	ビデオ1入力の映像が乱れるときに、ビデオ1入力端子からの信号をモニター出力しないように設定します。	切り ↔ 入り

\*1 LT-40LH700をお使いの場合に選べます。

## お知らせ

地上アナログ放送などでは「ナチュラルシネマ」を「入り」にすると、輪郭が二重になったり、不自然な映像になることがまれにあります。その場合は「ナチュラルシネマ」を「切り」にしてお使いください。

## 外部映像入力設定

項目名	内容	表示されるメニューと設定値
設定する入力	設定を変更する外部入力名を選びます。	ビデオ1～3、HDMI*2
画面の表示	画面に表示される外部入力名を選びます。	ビデオ1～3、HDMI*1、VTR、DVD、DVR1、DVR2、HDR、ムービー、CSデジタル、ゲーム
入力スキップ設定	リモコンの入力切換ボタンでその外部入力を選ぶようにするかしないかを設定します。	見る ↔ 見ない

\*2 LT-40LH700をお使いの場合は、「HDMI1」、「HDMI2」が選べます。

## ビデオ入力接続設定

項目名	内容	表示されるメニューと設定値
i.LINK自動切換	D-VHSテープを再生すると、自動的にi.LINK入力に切り換わります。VHS/S-VHSテープを再生すると、設定したビデオ入力に自動的に切り換わります。自動切換を使わないときは「しない」を選びます。	しない、ビデオ1、ビデオ2、ビデオ3 (☞74ページ)
HDMI音声入力*3	HDMI接続した機器の音声を入力する方法を選びます。	アナログ ↔ 自動 ↔ HDMI (☞77ページ)
HDMI入力VGA判別	HDMI接続した機器の画面サイズを自動で切り換えるようにするかしないかを選びます。	自動 ↔ VGA (☞77ページ)

\*3 LT-40LH700をお使いの場合は、HDMI1端子に接続した機器のみに有効な設定です。

## ご注意

「i.LINK自動切換」で設定した入力は、入力切換ボタンを押して選べなくなります。

# メニューの設定(つづき)

## 初期設定を変更する

受信に関する設定など本機の初期設定を変更するときは、初期設定メニューを使います。



### 設定のしかた

1 **メニュー** でメニューを表示する

2

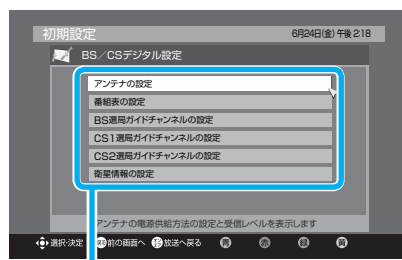
初期設定を変更する

▲▼で選び、**決定** で決定する

3

▲▼で設定する項目を選び、**決定** で決定する

4 例:「BS/CSデジタル」を選んだ場合



▲▼で設定する項目を選び、**決定** で決定する

5 ▲▶▶▶で項目を選び、**決定** で決定し設定する

- メニューや項目によって操作が多少異なります。画面の指示をご覧になり操作してください。

6 **メニュー** で終了する

## 初期設定 — 初期設定を変更する

項目名	内容	表示されるメニュー
簡単設定ウィザード	受信に必要な設定を自動で行ないます。(P18ページ)	—
地上アナログ	地上アナログ放送の設定をします。(P22ページ)	—
地上デジタル	地上デジタル放送の設定をします。(P24ページ)	—
BS/CSデジタル	BS/CSデジタル放送の設定をします。	BS/CSデジタル設定メニュー(P下記)を参照
デジタル放送共通	本機に接続した機器に関する設定や安心してご使用いただくための設定をします。	デジタル放送共通設定メニュー(P66ページ)を参照
ネットワーク	Tナビやデータ放送を使うための設定をします。	取扱説明書Tナビ編をご覧ください。

## BS/CSデジタル設定

項目名	内容	設定値
アンテナの設定	衛星アンテナへの電源供給をするかしないかを設定します。	する(個別) ↔ しない(共聴)
番組表の設定	番組表を受信するための放送局を設定します。	番組表の設定メニュー(P下記)を参照
BS選局ガイドチャンネルの設定	リモコンのチャンネル数字ボタンで選局できる	登録したいリモコン番号と、登録するチャンネル番号を▲▼▶で選んで設定します。(P31ページ)
CS1選局ガイドチャンネルの設定	衛星デジタル放送のチャンネルを設定します。	
CS2選局ガイドチャンネルの設定		
衛星情報の設定	デジタル放送局から電波を受信するための設定をします。	通常は変更しないでください。

## 番組表の設定

Gガイド受信地域の設定	お住まいの地域に合わせて、番組表に表示する放送局を設定します。	Gガイド地域一覧表(P93ページ)をご覧ください。
受信チャンネルの設定	番組表を受信する放送局を設定します。送信する放送局が変更されたときに、設定を変更します。	通常は変更しないでください。
Gガイド受信確認	番組データを受信する時刻を確認できます。BS・110度CSデジタルアンテナが接続されていないとデータが受信できません。	番組データを受信する時刻が表示されます。

## お知らせ

「選局ガイド」(P31ページ)の「BS」、「CS1」、「CS2」の設定は、お買い上げ時には下記のようにリモコンのチャンネル数字ボタンに設定されています。

テレビ

	BS	スカパー！110(CS1)	スカパー！110(CS2)
① 101	NHK1(NHK BS1)	001 スカパー！110プロモ	100 スカパー！110プロモ
② 102	NHK2(NHK BS2)	990 生活スタイルTV	110 ワンテンポータル
③ 103	NHKh(NHK ハイビジョン)	025 BBC JAPAN	123 CS映画
④ 141	BS日テレ	—	300 日テレプラス
⑤ 151	BS朝日	055 ep055 チャンネル	250 アクティブ!スポーツ
⑥ 161	BS-i	—	160 C-TBSウェルカム
⑦ 171	BSJ(BSジャパン)	—	177 ショップチャンネル
⑧ 181	BSフジ	—	302 フジテレビ721
⑨ 191	WOWOW	091 CS-WOWOW	194 AQステーション
⑩ 200	スター(スター・チャンネル)	—	101 宝塚プロモチャンネル
⑪ —	—	—	—
⑫ —	—	—	—

# メニューの設定(つづき)

## 初期設定 — 初期設定を変更する(つづき)

### デジタル放送共通設定

項目名	内容	設定値
年齢による視聴制限の設定 *1	年齢による視聴制限を設定できます。 視聴年齢を設定すると、制限の対象になる番組は、暗証番号を入力しない限り視聴することはできません。	1歳 ~ 19歳、制限なし
接続録画機器の設定	外部入力端子につないだ機器のメーカーを設定します。 録画機器が自動で動作するように設定します。	ビデオリモートコントローラーを設定する(☞71ページ)を参照
お知らせ音の設定	お知らせ音の音量を設定します。	なし ↔ あり:音量小 ↔ あり:音量大
暗証番号の設定*1	視聴制限を設定・解除するための暗証番号を変更します。	4桁の暗証番号を入力する
B-CASカード番号の表示	カスタマーセンターへ問い合わせる際など、B-CASカードの番号などを調べる必要があるときに、B-CASカードの情報を確認できます。	—
自動ダウンロードの設定*2	機能の追加やサービスへの対応のためのプログラムのダウンロードを自動で行うかどうかを設定します。	する ↔ しない
録画映像の設定	本機の映像出力から出力される映像信号のサイズを設定します。	テレビ用 ↔ ワイドテレビ用
光デジタル音声出力の設定	接続している機器にあわせて、光デジタル音声信号の種類を設定します。	2CH リニアPCM ↔ AAC
文字スーパーの設定	文字スーパー表示の有無や表示言語を選択します。	日本語で表示 ↔ 英語で表示 ↔ 表示しない
県域の設定	お住まいの都道府県を設定します。	表示される都道府県名から選ぶ
郵便番号の設定	郵便番号を設定します。	1~10ボタンで郵便番号を入力する
電話の設定	電話回線の接続に関する設定をします。	電話の設定メニュー(☞67ページ)を参照
i.LINK待機の設定	本機の電源が「切」の状態でもi.LINK機器から信号を受けたときの設定をします。	しない ↔ する
設定のリセット	各種調整・設定値を工場出荷時の設定に戻します。また、個人情報などを消去できます。	設定リセットメニュー(☞67ページ)を参照

#### \*1 暗証番号設定について

視聴制限を設定するには、あらかじめ暗証番号を登録しておく必要があります。

- 初めて暗証番号設定メニューを選んだとき  
「暗証番号の設定」画面が表示されます。  
画面の指示に従って、4桁の暗証番号を登録してください。登録した暗証番号はメモをしておいてください。
- 暗証番号を変更するとき  
「暗証番号の設定」画面が表示されます。  
画面の指示に従って、4桁の暗証番号を入力してください。

#### ご注意

- 暗証番号を入力しても、画面上には「\*\*\*\*」と表示されます。
- 暗証番号を忘れてしまったときは、「個人情報消去」(☞67ページ)を行なって、新しく設定することができます。ただし、個人情報を消去すると、すべての個人情報が消去されてしまうので、ご注意ください。

#### \*2 自動ダウンロードの設定について

##### お知らせ

- ダウンロードは、電源が「切」の状態でないとい実行されません。電源プラグを抜かず、電源ボタンで電源を切っておいてください。
- ダウンロードが終了すると、放送メールでダウンロードの実行結果が届きます。(☞57ページ)

#### ご注意

「する」を選んでいても、プログラムによってはダウンロードをするかしないかを選び、決定する必要があります。以下の手順でダウンロードしてください。「しない」を選んでいたときも同様です。

1 「メール」を表示する(☞57ページ)

2 ▲▼でダウンロードのお知らせについてのメールを選び、決定ボタンを押す

3 メールの内容を確認し、◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す(電源が「切」になると、自動的にダウンロードされます。)



## 電話の設定

項目名	内容	表示されるメニューと設定値
電話回線の種類	電話回線の種類を設定します。(通常は「自動」に設定します)	自動、ダイヤル回線(10PPS)、ダイヤル回線(20PPS)、プッシュ回線
外線発信番号の設定	外線に電話をするときに0発信などが必要な電話回線に本機をつないでいるときに設定します。	外線発信番号を入力して設定します。
ダイヤルポーズの設定	外線発信番号を出力後の、休止時間挿入を設定します。	する ↔ しない
ダイヤルトーン検出の設定	電話の発信時の、ダイヤルトーン検出を設定します。	する ↔ しない
B-CASセンター接続の設定	B-CASカード情報や有料番組購入情報などの、センターへの自動送信を設定します。	自動 ↔ 切り
番号通知の設定	電話番号の通知を設定します。	なし ↔ 通知する ↔ 通知しない
電話会社の設定	接続する電話会社を設定します。	電話会社を入力して設定します。
電話のテスト	電話回線が正しく設定されているかテストします。	—
終了	電話の設定を終了します。	—

## お知らせ

- ・「電話回線の種類」で「自動」に設定して電話テストに失敗する場合は、ご使用の電話回線に合わせて他の設定を選んでください。
- ・お使いの電話回線の設定にご不明の点があるときは、電話会社にお問い合わせください。
- ・「電話会社の設定」に番号が登録されていないときは、「マイラインプラス」は設定できません。

## 設定リセット

項目名	内容	設定値
設定項目リセット	各種調整・設定値が工場出荷状態に戻ります。	いいえ ↔ はい
個人情報消去	本機を初期化して、本機に記録されている視聴履歴などの個人情報をすべて消します。	いいえ ↔ はい

## ご注意

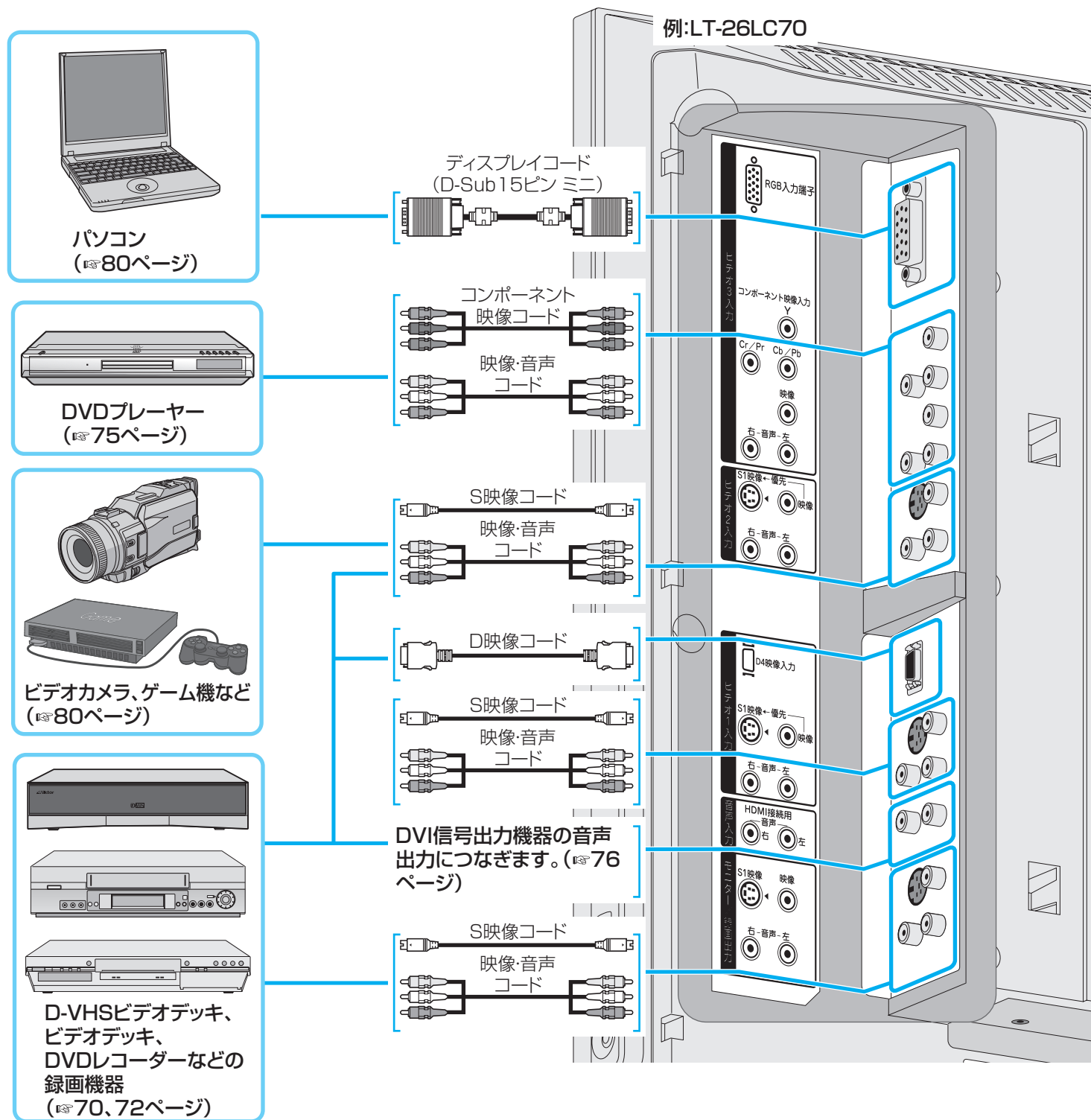
- ・正常に受信または通信できているときは、「設定項目リセット」を行わないでください。受信できなくなる場合があります。
- ・「個人情報消去」を行うときは、消去が終わるまで電源の「入/切」などの操作を行わないでください。消去完了のメッセージが画面に表示された後、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・本機を他人に譲渡したり廃棄する際は、お客さまのプライバシーを保護するために、必ず「個人情報消去」を行ってください。

# 接続できる機器

本体後面の端子と、接続できる機器の一例です。詳しい接続の説明は、各ページをご覧ください。

## ご注意

- 接続が終わるまで、電源コードはコンセントから抜いておいてください。
- 接続する機器の取扱説明書もご覧ください。
- 接続コードのプラグはしっかり奥まで差し込んでください。



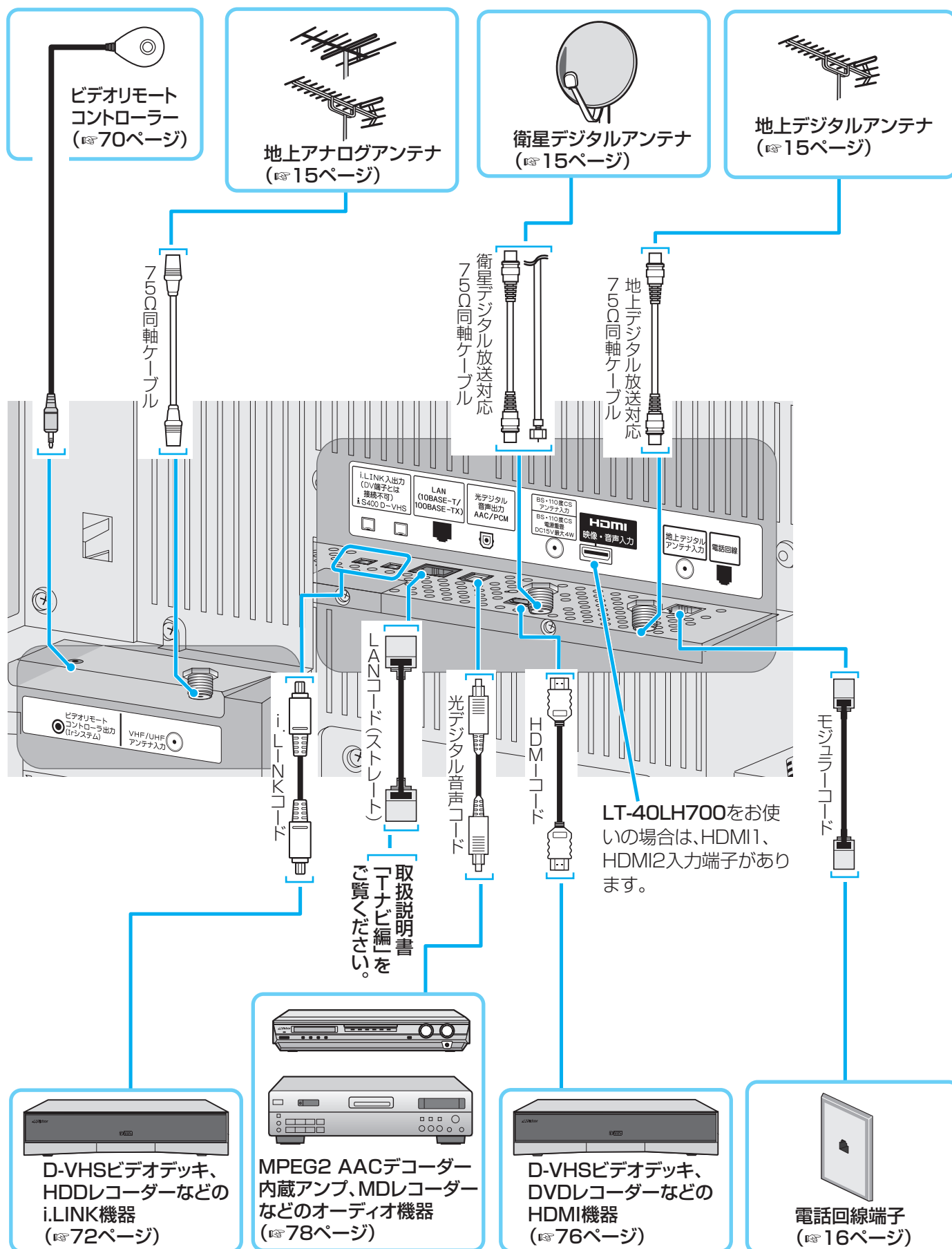
## モニター / 録画出力端子について

- ビデオ1 D4映像入力端子やビデオ3 コンポーネント映像入力端子から入力された映像信号は出力されません。
- 2画面を表示中は、左画面の映像と音声は出力されます。
- 番組表やメニューなどは出力されません。
- 独立データ放送の録画中に番組表などを表示させると、正常に録画されません。

- 地上アナログ放送の映像や、ビデオ1からビデオ3入力の映像入力端子からの信号は、S1映像出力端子から出力されません。
- ビデオ3 RGB入力端子からの信号は出力されません。
- 音声出力端子から出力される音声に、きき楽機能(はっきりトーク、ゆっくりトーク)の効果は出ません。
- HDMI端子からの映像・音声信号は出力されません。
- 音声入力(HDMI接続用)端子からの音声信号は出力されません。

## お知らせ

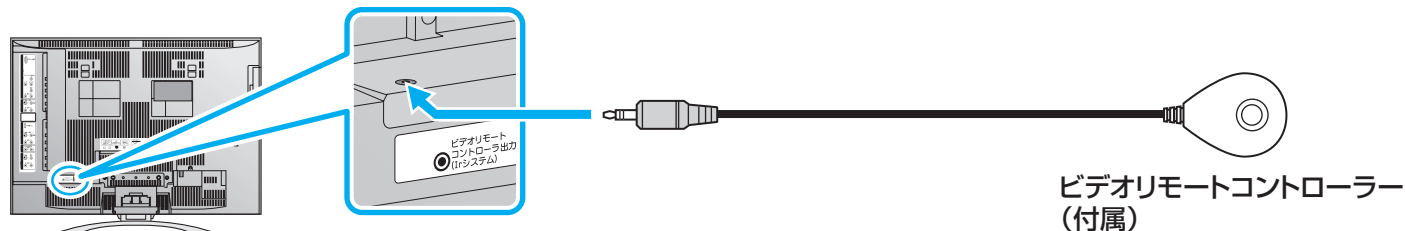
- コードをつなぐときはカバーを外してください。
- お手持ちの機器にS映像入力端子があるときは、S映像コードでの接続をおすすめします。映像端子よりも鮮明な映像で録画または再生できます。
- お手持ちの機器にD映像出力やコンポーネント映像出力があるときは、D映像コードまたはコンポーネント映像コードでの接続をおすすめします。映像端子やS映像端子よりも鮮明な映像で再生できます。



# 録画機器をつなぐ (ビデオリモートコントローラー)

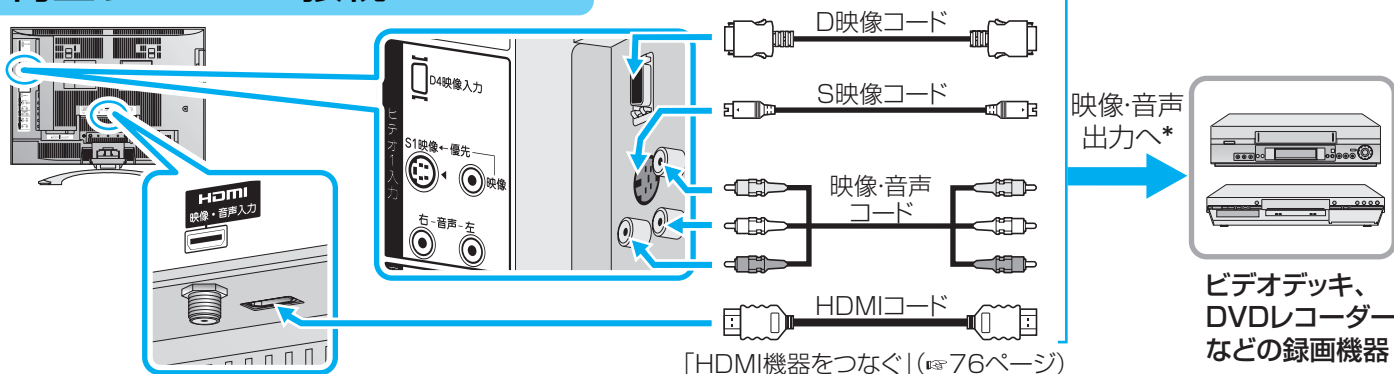
ビデオリモートコントローラー (Irシステム) を本機に接続すると、本機とビデオデッキなどの録画機器を連係させて録画予約をすることができます。〔録画予約する(ビデオリモートコントローラー)〕 40ページ

## ビデオリモートコントローラーの接続



ビクター製ビデオリモートコントローラー端子のあるDVDレコーダーなどの録画機器をお使いのときは、ミニプラグコード (別売) で接続することをおすすめします。

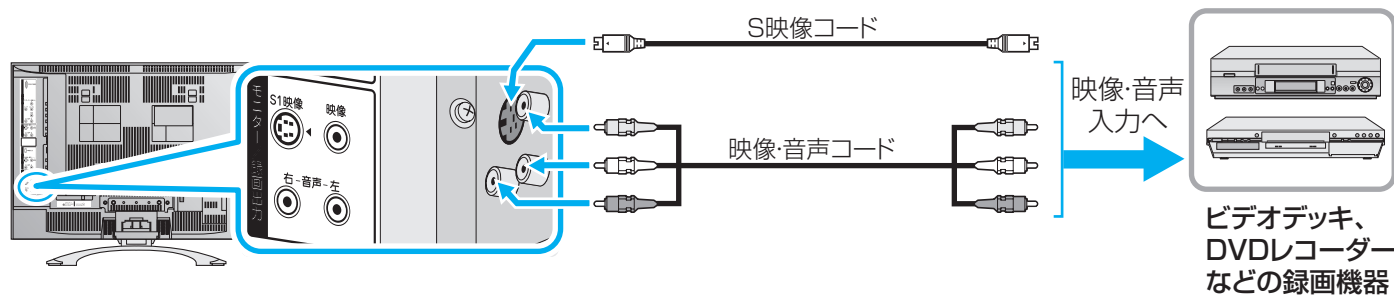
## 再生するための接続



\* HDMI入力を見るときは、入力を「HDMI」に切り換えてください。〔入力を切り換える〕 32ページ

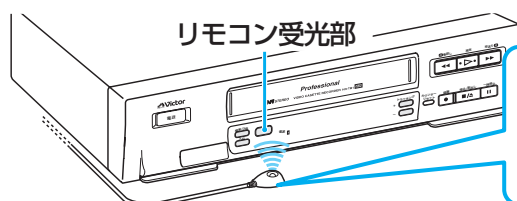
HDMI以外のコードをお使いの場合、接続した機器から本機への映像入力は、D映像コード>S映像コード>映像コード、の順に優先されます。お使いの録画機器にあわせてコードをつないでください。

## 録画するための接続



## ビデオリモートコントローラーの設置

録画機器の取扱説明書をご覧になって、リモコン受光部の位置をお確かめください。



1 ビデオリモートコントローラーに  
付属の両面テープを張り付ける

2 ビデオリモートコントローラーを固定する

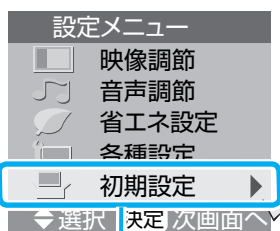
- ビデオリモートコントローラーを設定する際は、録画機器の電源を切り、リモコンで操作できるようにしてください。(設定のある録画機器のみ)
- ビデオリモートコントローラーの設定は録画機器が予約待機中や予約録画の実行中でないときに行ってください。

# ビデオリモートコントローラーを設定する

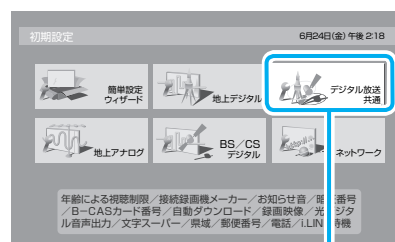
ビデオリモートコントローラー (Irシステム)を使って予約録画をするには次の設定が必要です。

設定メニュー  
を表示する

メニューで  
設定メニューを  
表示する

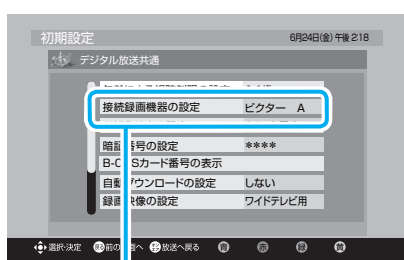


▲▼で  
「初期設定」を選び、  
決定で決定する

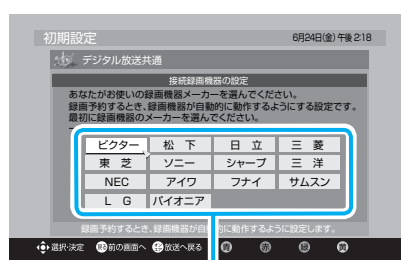


▲▼▲▼で「デジタル放送共通」  
を選び、決定で決定する

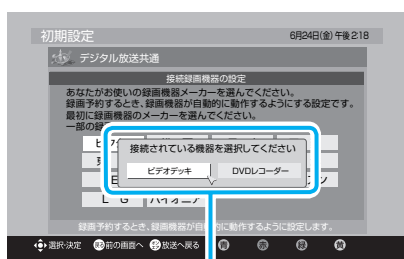
お使いの録画機  
器のメーカーと  
種類を選び、  
動作テストをする



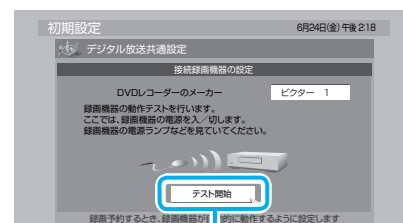
▲▼で「接続録画機器の設定」を選び、  
決定で決定する



▲▼▲▼でお使いの録画機器のメー  
カーを選び、決定で決定する



◀▶でお使いの録画機器の種類を  
選び、決定で決定する

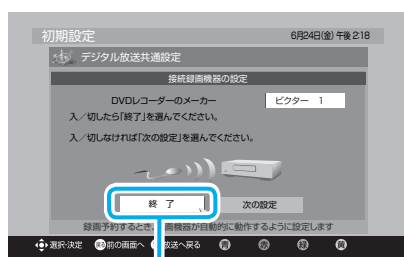


決定でテストを開始する

録画機器の動作テストをおこないます。テストを  
実行すると、録画機器に電源「入/切」のリモコン信  
号をくり返し送ります。

- 選択できるメーカー  
ピクチャー・松下・日立・三菱・東芝・ソニー・シャープ・三  
洋・NEC・アイワ・フナイ・サムスン・LG・パイオニア

録画機器の  
動作テストを  
終了する



録画機器の電源が「入/切」したら  
◀▶で「終了」を選び、決定で決  
定する

- 録画機器の電源が「入/切」しない  
とき

◀▶で「次の設定」を選び、決定で  
決定します。

別のリモコン信号でテストします。  
録画機器の電源が「入/切」した画  
面で、決定します。

メニューで  
終了する

これでビデオリモートコントローラーを使って予約録画ができるようになりました。  
番組表から録画予約するには40ページをご覧ください。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

付録

71

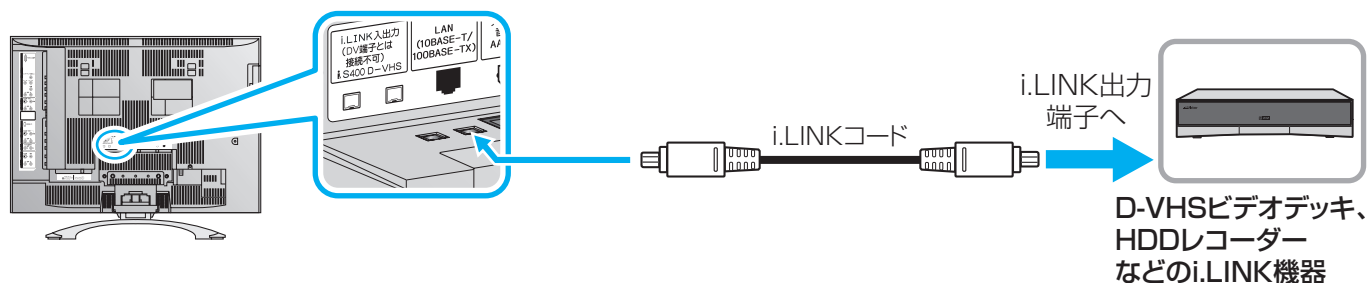


# 録画機器をつなぐ アイリンク (i.LINK)

D-VHSビデオデッキなどのi.LINKに対応した録画機器をつなぐと、デジタル放送をデジタルのまま録画、再生できます(「録画予約する(i.LINK)」 42ページ)。また本機から、当社製のD-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダーを操作できます。

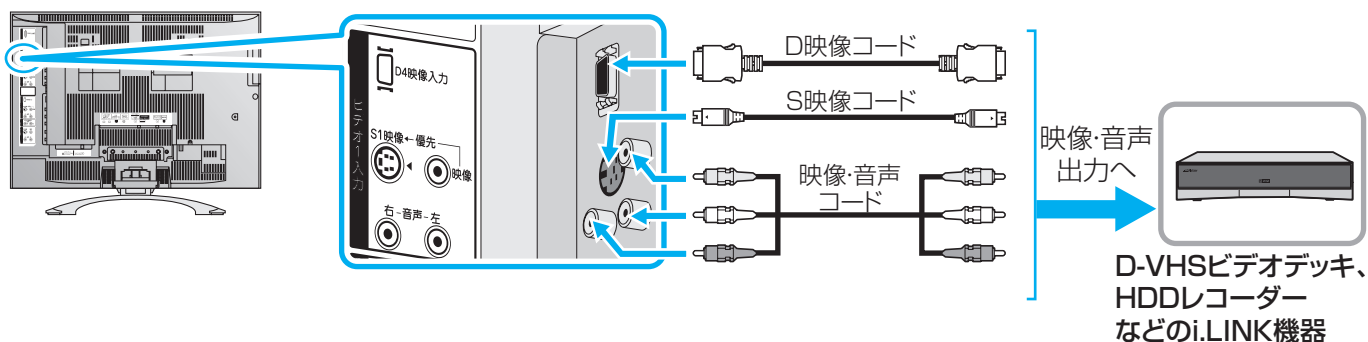
## i.LINKコードの接続

i.LINKコード一本でデジタル放送をデジタルのまま録画・再生できます。



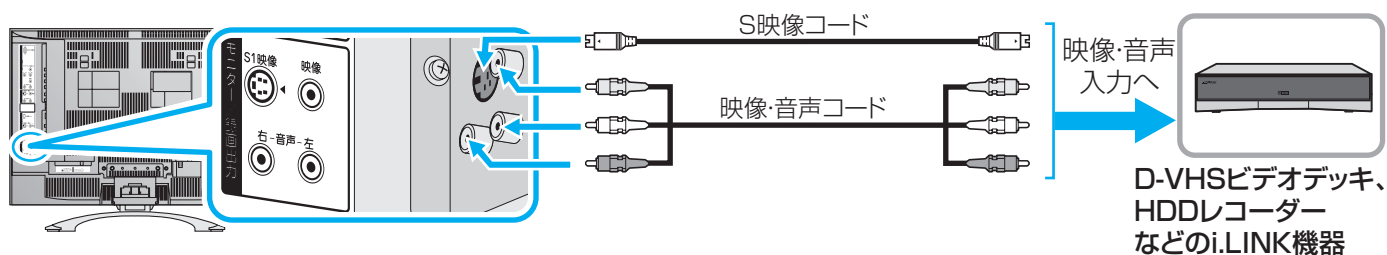
## 再生するための接続

VHSやS-VHSビデオテープなど、アナログで再生するための接続です。



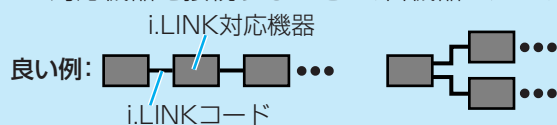
## 録画するための接続

VHSやS-VHSビデオテープなど、アナログで録画するための接続です。



### ご注意

- ・ i.LINKコードはS400の規格に対応したものをご使用ください。
- ・ MPEG2 AACデコード機能のない録画機器ではデジタル放送の音声の再生ができません。本機にi.LINK入力をして再生します。
- ・ ビクター製D-VHSビデオデッキをご使用のときは、モニター / 録画出力端子をF-1またはL-1入力に接続してください。
- ・ i.LINK対応機器を接続するときは、各機器がループ状(閉じた輪)にならないように接続します。



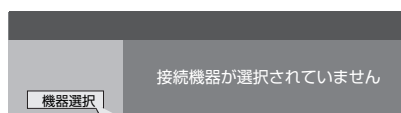
# i.LINK機器を設定する

i.LINK機器を使うには次の設定が必要です。

## 使用する i.LINK 機器を 確認する

機器操作  
を押す

- 地上アナログ放送の受信中は、表示されません。デジタル放送に切り換えてください



決定を押す

- 接続されている対象機器の種類、メーカー、機種が表示されます。



▲▼で設定したい機器を選び、決定で決定する

- 本機から録画/再生または操作できる対象機器は、アイコンの左に「☒」が表示され、選んだ録画機器が設定されます。
- 設定できる録画機器は、1台です。
- 設定を変更しないときは、戻るボタンで戻ります。
- 対象機器の設定を削除するときは、対象機器を選んで決定ボタンを押します。

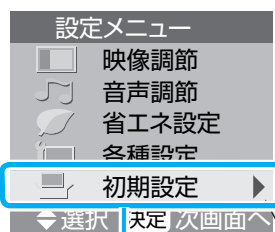
### お知らせ

- 「機器番号リセット」を押すと、現在本機に接続していない機器の情報を削除し、機器番号を割り当て直します。
- 本機で操作できない機器が接続されたときは、機器選択画面に機器名が表示されません。詳しくは接続した機器の取扱説明書をご覧ください。

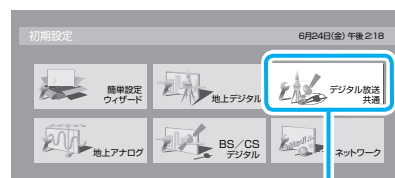
これでi.LINK機器が使用できるようになりました。  
番組表から録画予約するには42ページをご覧ください。

## 本機を中継して複数の i.LINK機器を 使うときは

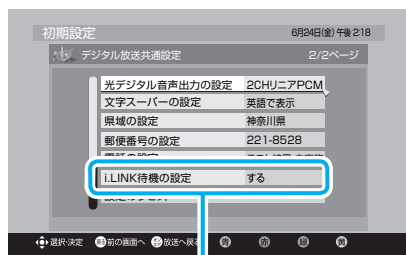
メニューで  
設定メニューを  
表示する



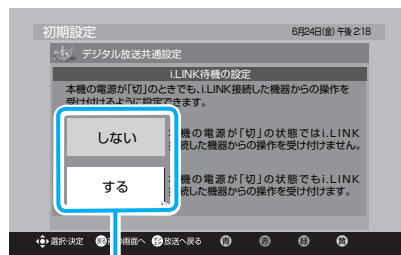
▲▼で「初期設定」を選び、決定で決定する



◀▶▲▼で「デジタル放送共通」を選び、決定で決定する



▲▼で「i.LINK待機の設定」を選び、決定で決定する



オン/オフで  
終了する

### お知らせ

本機を中継して複数のi.LINK機器をお使いのときや、接続したi.LINK機器と連携してお使いのときは、「する」に設定してください。

# アイリンク i.LINK機器と連携する

本機では、i.LINK接続したD-VHSビデオデッキなどの基本的な操作や動作の連携ができます。

アイリンク

## i.LINK機器を操作する

画面に表示された操作パネルを使って、D-VHSビデオデッキなどの録画機器を操作できます。

### i.LINK機器を操作する

#### 機器操作

● でコントロール  
パネルを表示する

例：D-VHSビデオデッキを操作するとき



戻る

● で操作  
パネルを消す

▲▼◀▶でボタンを選び、●で決定する

i.LINK機器の設定をしていないときは、「i.LINK機器を設定する（☞73ページ）」で操作する  
i.LINK機器を設定します。

### コントロールパネルの使いかた

例：D-VHSビデオデッキのとき

「i.LINK接続設定」の「機器」  
（☞73ページ）

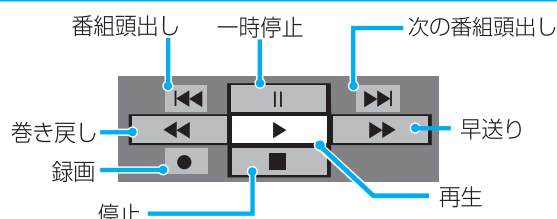
機器の状態

再生時間

ビデオテープの状態\*1



電源の「入/切」（「入」のときは緑色に表示）



\*1 ビデオテープの状態

- VHS：VHSビデオテープが入っているとき
- D-VHS：D-VHSビデオテープが入っているとき
- S-VHS：S-VHSビデオテープが入っているとき

例：HDDレコーダーのとき

「i.LINK接続設定」の  
「機器」（☞73ページ）

機器の状態

再生時間

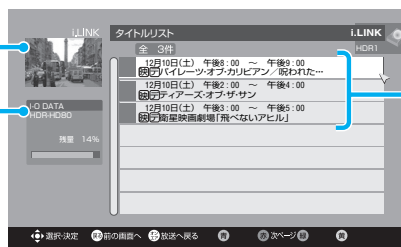
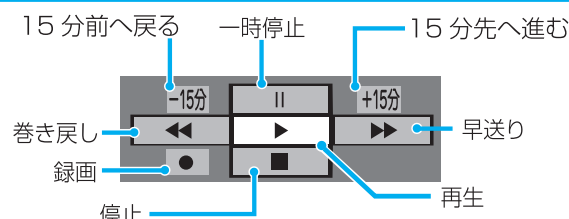


電源の「入/切」  
（「入」のときは緑色に表示）

タイトルリスト

再生中  
の画像

接続  
機器名



タイトルリスト

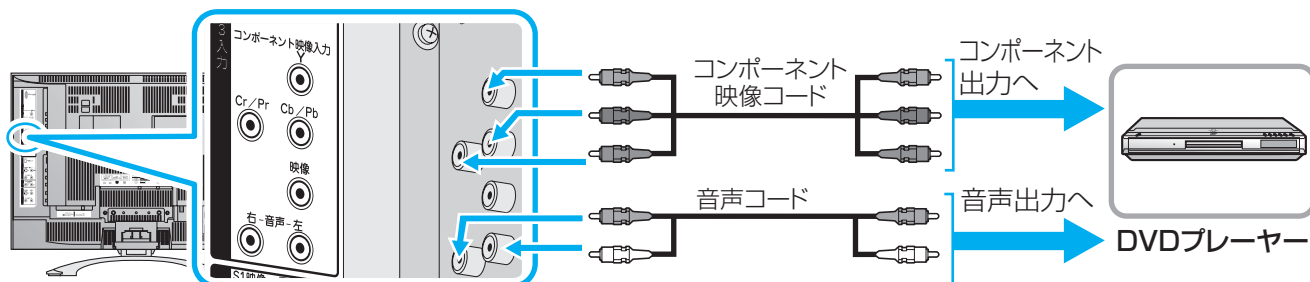
### お知らせ

- D-VHSテープの再生を始めると、自動的にi.LINK入力に切り換わります。（「ビデオ入力接続設定」☞63ページ）。
- 地上アナログ放送の受信中や、外部入力を選んでいるときは、コントロールパネルは表示されません。

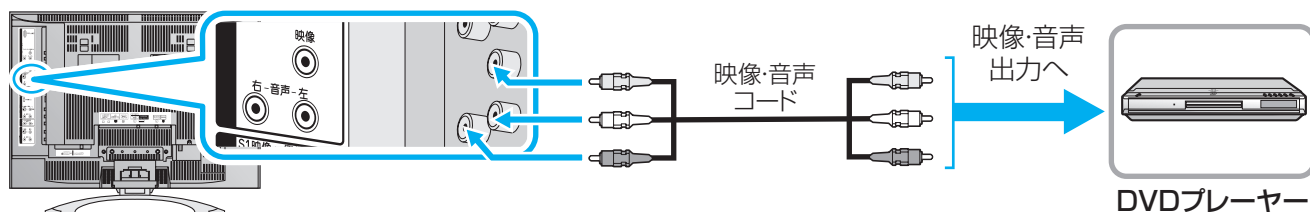
# DVDプレーヤーをつなぐ

DVDプレーヤーを本機に接続して、映像・音声を再生できます。

## コンポーネント映像出力端子付きDVDプレーヤーの接続



## コンポーネント映像出力端子のないDVDプレーヤーの接続



### お知らせ

DVDプレーヤーの映像出力端子がD映像端子のときは、片端がDコネクタのコードをお使いください。

### 接続が終わったら

DVDプレーヤー側で、TV画面サイズの設定をワイド画面(画面サイズ16:9)用の設定にしてください。  
詳しくは、お手持ちのDVDプレーヤーの取扱説明書をご覧ください。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

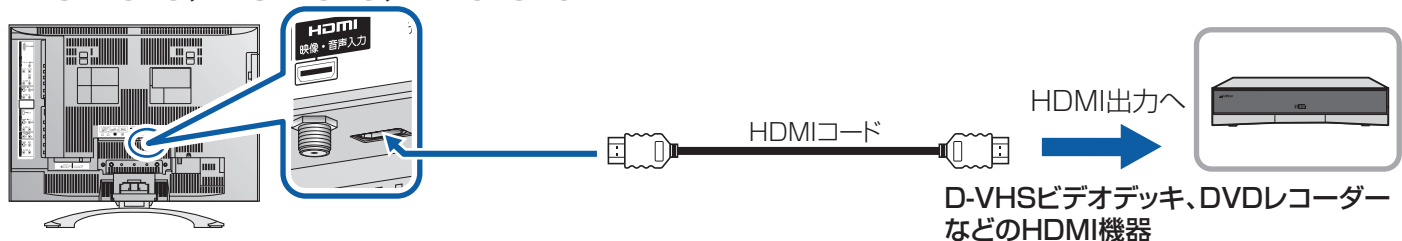
付録

# HDMI機器をつなぐ

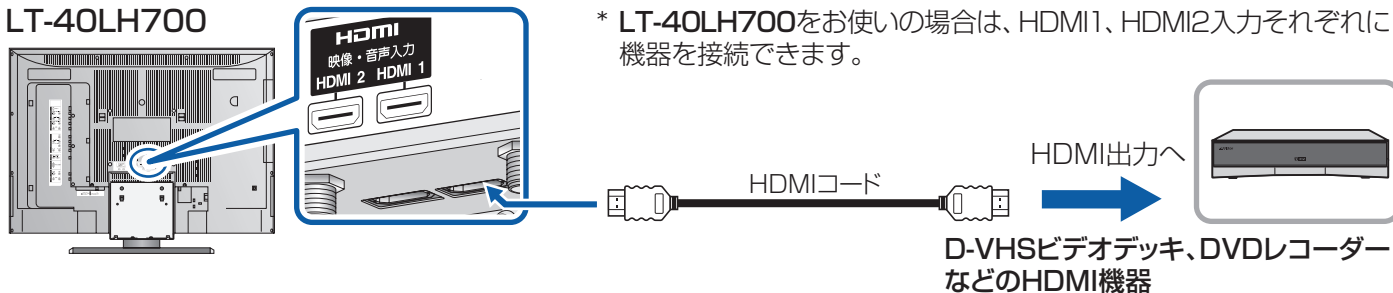
本機では、HDMI接続したD-VHSビデオデッキやDVDレコーダーの映像・音声を再生できます。また、DVI端子を持った映像再生機器をHDMI端子に接続してご使用になれます。

## HDMI機器の接続

LT-37LC70、LT-32LC70、LT-26LC70

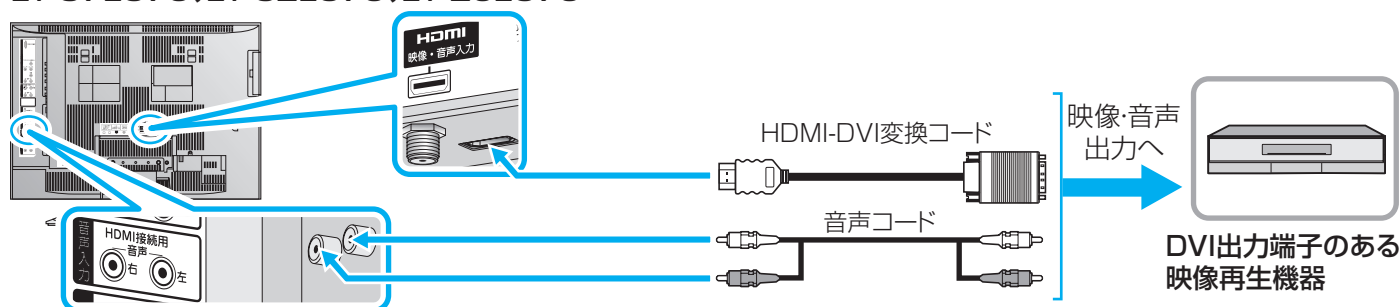


LT-40LH700

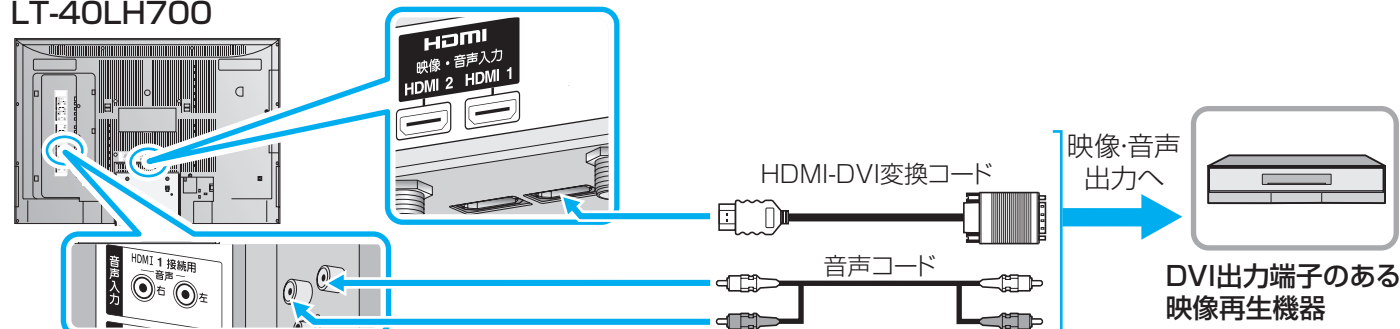


## DVI機器の接続

LT-37LC70、LT-32LC70、LT-26LC70



LT-40LH700



### ご注意

- ・本機のHDMI端子はパソコンからの映像・音声信号には対応していません。パソコンを接続するときはビデオ3のRGB入力端子に接続してください。(80ページ)
- ・HDMI端子の音声は、2CH PCMに対応しています。接続機器の設定を変更してください。
- ・本機でHDMI機器の映像を表示中に、HDMI機器側で信号を切り換えた場合、信号が安定するまでの少しの間、画面が緑色になって乱れることがあります。
- ・HDMI端子と音声入力(HDMI接続用)端子に入力された信号は次の出力端子からは出力されません。
  - ・モニター/録画出力端子
  - ・光デジタル音声出力端子
- ・HDMIコードは、規格認証済コードをご使用ください。認証されていないコードをご使用された場合の動作・性能は保証できません。




# HDMI機器からの入力を設定する

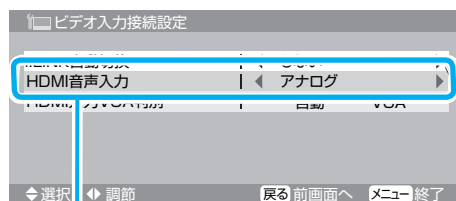
## HDMI機器からの音声入力を設定する


HDMI端子に接続した機器からの音声を設定します。



### HDMI音声入力を設定する



「各種設定」メニュー（ 63ページ）で「ビデオ入力接続設定」を選び、

 で決定する



 で終了する

 で「HDMI音声入力」を選び、  
 で設定する

アナログ	「DVI機器の接続」(  左ページ)方法で接続した場合に選びます。
自動	入力される音声信号を自動的に判別します。
HDMI	「HDMI機器の接続」(  左ページ)方法で接続した場合に選びます。


#### ご注意

LT-40LH700をお使いの場合、HDMI音声入力の設定はHDMI1端子のみ有効です。HDMI2端子は、つねに「HDMI」に設定されます。

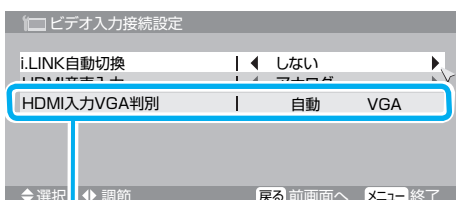
## HDMI機器からの映像入力を設定する

HDMI端子に接続した機器からの映像信号を自動的に判別して、映像のサイズを切り換えるかどうかを設定できます。


### HDMI入力VGA判別を設定する

「各種設定」メニュー（ 63ページ）で「ビデオ入力接続設定」を選び、

 で決定する



 で終了する

 で「HDMI入力VGA判別」を選び、  
 で設定する

自動	HDMI機器からの映像信号を自動的に判別して映像サイズを切り換えます。
VGA	HDMI機器からの映像をVGA（640×480ドット）のサイズに固定して表示します。

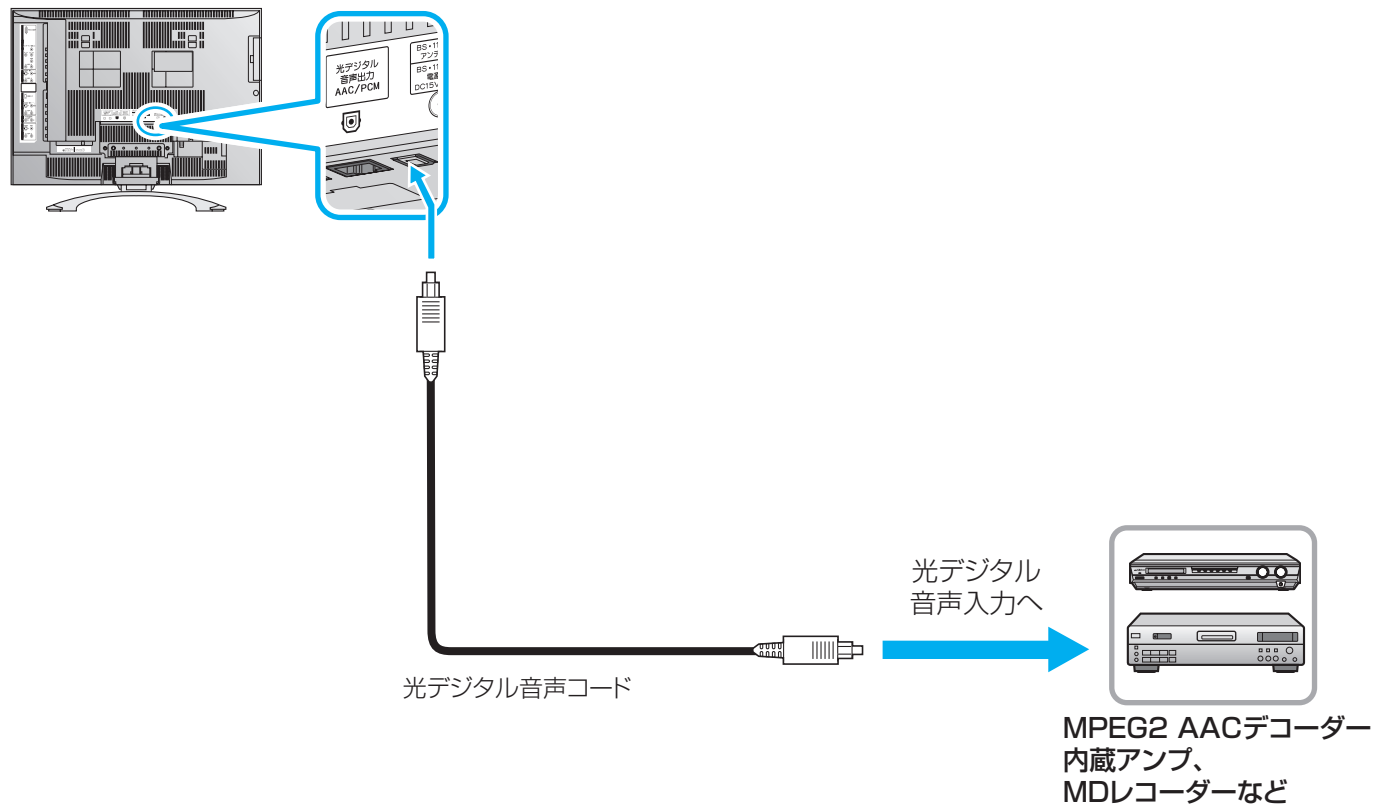
#### ご注意

「HDMI入力VGA判別」は、通常は「自動」に設定し、映像が正しく表示されない場合に「VGA」を選んでください。

# オーディオ機器をつなぐ

MPEG2 AACデコーダー内蔵アンプに接続して、マルチチャンネル音声の番組を楽しめます。  
また、MDレコーダーなどに接続して、デジタル音声をデジタルのまま録音することもできます。

## オーディオ機器の接続



### お知らせ

- アンプを接続する場合は、本機の音量を「0」にして、アンプで音量を調節してください。
- MDレコーダーを接続する場合は、サンプリングレートコンバーターを内蔵しているMDレコーダーをお使いください。

### ご注意

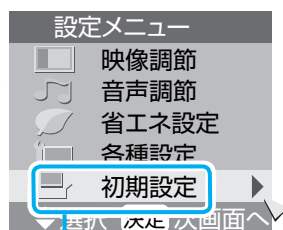
- デジタルコピーガードがかかっている番組は、接続しているオーディオ機器で録音できない場合があります。
- 録音中に番組表などを表示させると、MDに録音された音声が入ることがあります。

# 光デジタル音声の出力信号を設定する

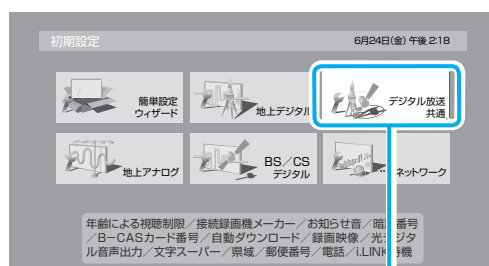
接続している機器にあわせて、光デジタル音声信号の種類を設定します。

## 設定メニューを表示する

メニューで  
メニューを表示する

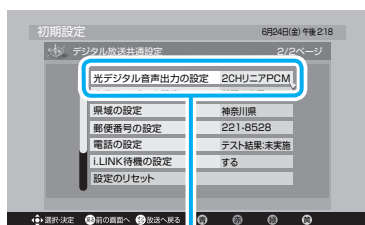


▲▼で  
「初期設定」を選び、  
決定で決定する

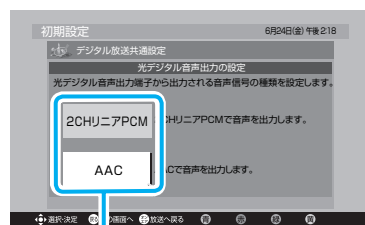


▲▼▲▼で「デジタル放送共通」を選び、決定で決定する

## 出力信号を選ぶ



▲▼で「光デジタル音声出力の設定」を選び、決定で決定する



▲▼で選び、決定で決定する

メニューで  
終了する

2CH リニアPCM	MDレコーダーでデジタル録音するときに選びます。
AAC	MPEG2 AACデコーダー内蔵アンプをつないでいるときに選びます。

## お知らせ

- 本機の光デジタル音声出力端子から出力されるデジタル音声信号は、次のとおりです。

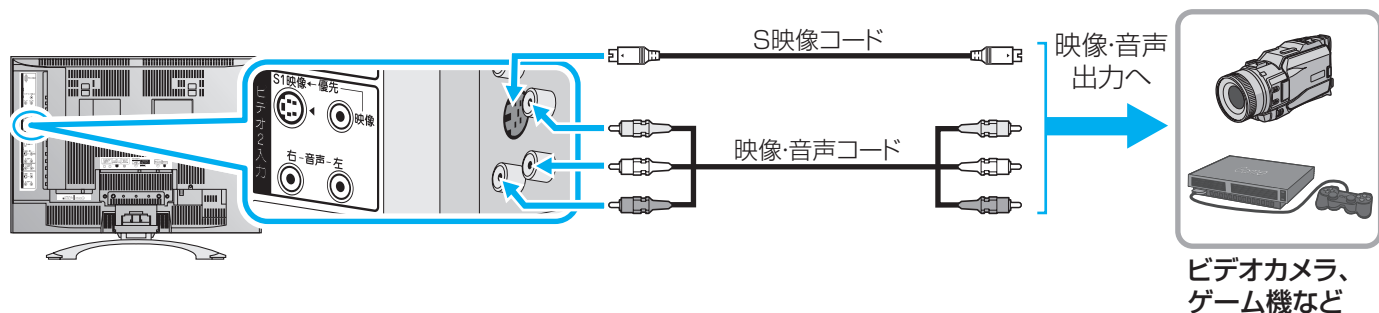
光デジタル音声出力端子から出力される放送と入力信号	光デジタル音声出力端子から出力されない放送と入力信号
<ul style="list-style-type: none"> <li>地上デジタル放送</li> <li>BSデジタル放送</li> <li>110度CSデジタル放送(CS1、CS2)</li> <li>i.LINK入出力端子からの信号</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地上アナログ放送</li> <li>ビデオ1入力からの信号</li> <li>ビデオ2入力からの信号</li> <li>ビデオ3入力からの信号</li> <li>HDMI入力からの信号</li> <li>音声入力(HDMI接続用)端子からの信号</li> </ul>

- AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、PCM信号とAAC信号の自動切換機能があるものをお勧めします。

# ビデオカメラやゲーム機、パソコンをつなぐ

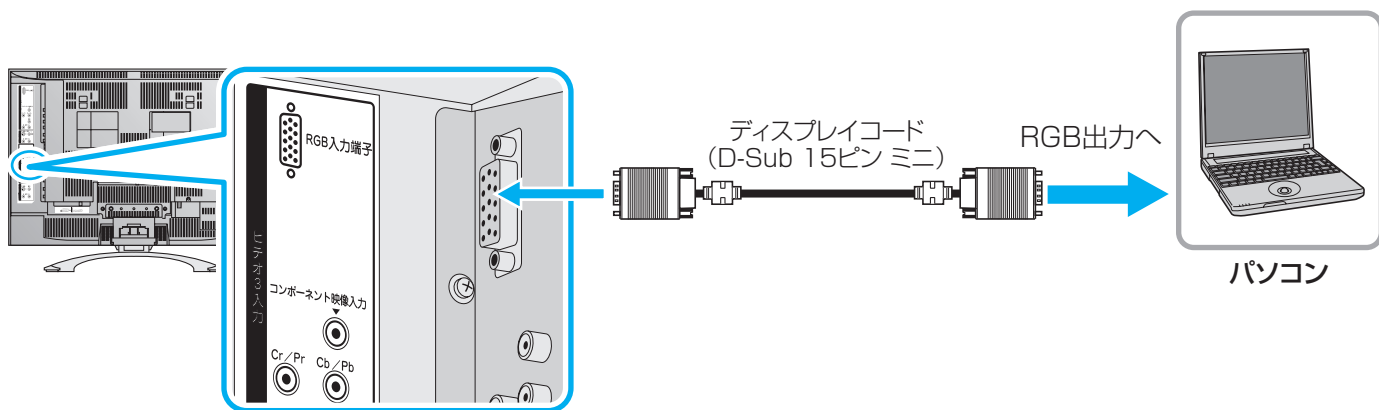
ビデオカメラやゲーム機、パソコンなどを本機に接続して、映像・音声を再生できます。

## ビデオカメラやゲーム機の接続



## パソコンの接続

パソコンは、ビデオ3のRGB入力端子につなぎます。



### お知らせ

- ビデオカメラやゲーム機、パソコンの接続には、専用の接続コードやアダプターが必要な場合があります。詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。
- パソコンの音声出力端子は、ビデオ3入力の音声入力端子につないでください。
- RGB入力端子に入力された映像信号は、コンポーネント映像入力端子や映像端子に入力された映像信号よりも優先して出力されます。

### パソコンをつなぐときは

RGB入力端子は、次の信号に対応しています。パソコンの画面解像度の調節でいずれかを選んでください。

- VGA (640×480) 60Hz
- XGA (1024×768) 60Hz

### ご注意

- お使いのパソコンによっては画面の位置などがずれる場合があります。画面位置を調節してください。〔画面位置の調整〕[P.63](#)ページ)
- RGB入力画面は、ノーマルサイズで表示されます。画面サイズは変更できません。

# 故障かな？と思ったら

修理をご依頼される前に、もう一度次の点を確認してください。それでも不具合や異常があるときは、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。

## 画面が乱れる 映像に縦線や横線が出る

- 他の機器からノイズが入っていませんか？
- アンテナケーブルの近くに、他の機器やケーブルがありませんか？

## 映像や音声が出なくなったり、映像にモザイク状の四角いマスが出るようになった

- アンテナの向きが風や振動で変わっていませんか？
- アンテナケーブルが劣化していませんか？

## 放送が映らない

- アンテナは正しくつながっていますか？
- 放送に対応したアンテナやケーブル、分配器を使っていますか？

## 電源が入らない

- 電源プラグは正しくつながっていますか？
- 電源ボタンを繰り返し押し続けていませんか？

## リモコンで操作ができない

- 電池は正しい向きで入っていますか？
- 電池が消耗していませんか？
- リモコンを本体に向けずに操作していませんか？
- リモコンと本体の間が障害物にさえぎられていませんか？

## こんなときは故障ではありません

- 画面上に赤や青、緑の点(輝点)が消えなかったり、黒い点(黒点)がある場合がありますが、故障ではありません。パネルは非常に精密な技術で作られており、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がありますので、ご了承ください。
- 下記のような場合でも、画面や音声に異常がなければ心配ありません。
  - ・ディスプレイパネルに手を触れると弱い静電気を感ずる場合。
  - ・本体の天面や背面の一部が熱くなっている場合。
  - ・本機から「ミシッ」という音がする場合。
  - ・本体の内部から動作音が聞こえる場合。
- 本機が正常に操作できなくなった場合は、次の操作を行ってください。
  - ① 本体の**チャンネル**ボタンと**入力切替**ボタンを同時に5秒以上押し続ける。  
電源が切れ、電源/機能待機ランプが消えます。
  - ② 本体の**電源**ボタンを押して電源を入れ直す。  
※電源・機能待機ランプが赤く点灯しているときは、この操作はできません。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

付録



こんなときは	こうしてください	ページ
チャンネルを選ぶときの動作がおかしい	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ CATVをご覧にならないときは「CATV選局方式の設定」を「12ボタン方式」にする。「数字入力方式」に設定されている場合、1～12ボタンで直接選局することはできません。</li> </ul>	22
衛星デジタル放送の投票や申し込みができなくなった	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 電話回線の接続や設定を確認する。</li> </ul>	16 ・ 67
設定画面や操作画面が表示できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 録画予約を終了する。 録画予約の実行中は、正しく録画できるように、設定画面の表示やその他の操作が制限されます。</li> </ul>	—
予約録画ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 録画機器の入力を正しく切り換える。</li> <li>■ 録画予約を正しく設定する。</li> <li>■ 録画可能な番組を予約する。</li> <li>■ ビデオリモートコントローラー (Ir システム) を正しく接続・設置・設定する。</li> <li>■ 本機に対応しているi.LINK機器を接続する。</li> <li>■ i.LINK機器を正しく接続・設定する。</li> </ul>	40 ・ 42 ・ 70 ・ 72 ・ 74
録画機器が選べない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 「接続録画機器の設定」を正しく設定する。</li> <li>■ 「i.LINK接続機器選択」、「i.LINK待機の設定」を正しく設定する。</li> </ul>	71 ・ 73
機器操作でi.LINK機器を操作できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ あまり多くのi.LINK機器を同時に接続しない。</li> <li>■ 「i.LINK待機の設定」で「する」に設定する。</li> <li>■ 予約録画が終了してから操作する。</li> <li>■ i.LINK機器の電源プラグはいつも差し込んだままにする。</li> <li>■ i.LINKケーブルを抜き差しする。</li> </ul>	73 ・ 74
音声切り換えられない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 下記の場合は音声を切り換えられません。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地上アナログ放送で、モノラル放送やステレオ放送の場合。</li> <li>・ デジタル放送で、音声多重や複数の音声信号がない番組の場合。</li> <li>・ 外部入力映像の場合。</li> </ul> </li> </ul>	—
2画面にならない	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 下記の場合は2画面にはできません。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 左右の画面にデジタル放送の映像を映そうとした場合。</li> <li>・ 左右の画面に同じチャンネルや外部入力の映像を映そうとした場合。</li> <li>・ 録画予約の実行中。</li> </ul> </li> </ul>	53

## こんなときは

## こうしてください

## ページ

地上アナログ放送が映らない

- アンテナを正しく接続する。
- チャンネル設定を正しく設定する。
- 受信したいチャンネルをチャンネルスキップの設定から外す。

14  
・  
18  
・  
22

地上アナログ放送のチャンネルが番組表に表示されない

- 「地上アナログ設定」で「放送局名」を正しく設定する。番組表には「番組表の設定」で選んでいる地域の地上アナログチャンネルが表示されます。地域の境界では番組表には表示されないチャンネルがある場合があります。

22  
・  
65

CATVが映らない

- 受信契約をする。
- ケーブルを正しく接続する。
- 受信したいチャンネルをチャンネルスキップの設定から外す。
- 「CATV選局方式の設定」を「数字入力方式」にする。「CATV選局方式の設定」が「12ボタン方式」の場合、CATVのチャンネル(C13～C38)は**チャンネル+/-**ボタンでは選べません。

18  
・  
23

衛星デジタル放送が映らない

- 受信契約をする。
- アンテナを正しく設置・設定する。
- 電話回線を正しく接続・設定する。
- 正しい向きでB-CASカードを入れる
- 簡単設定ウィザードを済ませる。
- アンテナの前方にある障害物を取り除く。  
大雨や雪が降っている場合でも、衛星からの電波が弱くなり、映らないことがあります。
- 本機の電源を切り、電源プラグを抜いた後、B-CASカードをいったん抜いてから差し込み、再度電源プラグを差し込んで電源を入れる。

14  
・  
16  
・  
17  
・  
18

地上デジタル放送が映らない

- アンテナを正しく設置・設定する。
- 電話回線を正しく接続・設定する。
- 正しい向きでB-CASカードを入れる
- 簡単設定ウィザードを済ませる。
- 受信レベルを確認する。
- 本機の電源を切り、電源プラグを抜いた後、B-CASカードをいったん抜いてから差し込み、再度電源プラグを差し込んで電源を入れる。

14  
・  
16  
・  
17  
・  
18  
・  
25

データ放送の一部を見る事ができない

- 「ネットワーク設定」を設定してください。

65  
・  
Tナビ  
編

こんなときは		こうしてください	ページ
画 面	画面が乱れる 映像に縦線や横線が出る	■ アンテナケーブルを他の機器やケーブルから離してください。	—
	画面表示が消えない	■ 受信できるチャンネルを選ぶ。 ■ 外部機器の映像を再生する。入力信号がないときに画面表示を消すことはできません。 ■ 「メールがあります」の表示は、新着メールの内容を確認すると消えます。	26 ・ 32
	メニュー操作時などにオンエアボタンを押すと、外部入力の映像ではなく、テレビ放送に切り換わる	■ メニュー画面や設定画面が消えるまで、 <b>戻る</b> ボタンをくり返し押す。 <b>オンエア</b> ボタンを押した場合は、入力切替ボタンを押して見たい外部入力を選んでください。	—
映 像	色が出ない、おかしい	■ 地上アナログ放送の場合は、「チャンネルの設定」で受信周波数を微調整する。 ■ 映像調節メニューで「色あい」や「色の濃さ」を調節する。	23 ・ 59
	接続したAV機器からの映像が出ない	■ 正しい外部入力を選ぶ。 ■ AV機器を正しく接続する。 ■ AV機器の電源を入れ、映像を再生する。 ■ i.LINK接続の場合「i.LINK接続機器選択」、「i.LINK待機の設定」を正しく設定する。 ■ D-VHSモードで記録された内容がデジタル放送の番組以外の場合は、D映像端子か、S映像端子、または映像端子を接続した入力に切り換える。	32 ・ 68 ・ 70 ・ 72 ・ 75 ・ 76 ・ 78 ・ 80
	雪が降っているような画面になる (スノーノイズ)	■ 屋外のアンテナ線をつなぎ直す。 ■ アンテナの向きを直す。アンテナの調整や妨害機器への対策などで症状が改善される場合もありますが、どうしても避けられないこともあります。	—
	画面にはん点が出る(妨害)	■ ドライヤー・自動車・オートバイ・蛍光灯などの妨害電波の影響が考えられます。アンテナの調整や妨害機器への対策などで症状が改善される場合もありますが、どうしても避けられないこともあります。	—
	画面にしま模様が出る(混信)	■ 無線局やパソコン・AV機器・電子レンジなどからの電波の混入が考えられます。アンテナの調整や妨害機器への対策などで症状が改善される場合もありますが、どうしても避けられないこともあります。	—
	音が出ない	■ ヘッドホン端子からヘッドホンを抜く。 ■ <b>消音</b> ボタンを押す。	26 ・ 98
音 声	音声重なって聞こえる	■ 二重音声放送の音声を「主音声」または、「副音声」に切り換える。	51
	映像の動きと音声合わない	■ 「ゆっくりトーク」を「切り」に設定する。	28

## こんなときは

## こうしてください

## ページ

## 音声

αサウンドの効果が感じられない

- 下記の場合はαサウンドの効果が出ません。
  - ・二重音声放送の音声を「主+副音声」にしている場合。
  - ・サラウンド効果が出にくい番組やソフトの場合。
  - ・「はっきりトーク」、「ゆっくりトーク」をお使いの場合。

51  
・  
61

ハイパーバスが調節できない

- ヘッドホンをお使いのときは、音声を調節できません。

61

接続したAV機器からの音声が出ない

- 正しい外部入力を選ぶ。
- AV機器を正しく接続する。
- AV機器の電源を入れる。
- AVアンプの音量を0または消音以外にする。
- i.LINK接続の場合「i.LINK接続機器選択」、「i.LINK待機の設定」を正しく設定する。
- D-VHSモードで記録された内容がデジタル放送の番組以外の場合は、D映像端子か、S映像端子、または映像端子を接続した入力に切り換える。
- HDMI接続の場合、「ビデオ入力接続設定」を正しく設定する。
- HDMI端子の音声入力、またはDVI音声端子からの入力信号はモニター / 録画出力端子からは出力されません。

32  
・  
68  
・  
70  
・  
72  
・  
76  
・  
77  
・  
78  
・  
79  
・  
80

音声が入、接続していない  
スピーカーから聞こえる

- ビデオ入力の音声コードを正しく接続してください。
  - ・「きき楽」、「音声調節」、「αサウンド」、「ボイスエンハンサ」、「ハイパーバス」が設定されている場合。

—

電源を「切」にしたのに電源 / 機能待機ランプが赤く光っている

- 下記の場合は電源 / 機能待機ランプが赤く点灯します。
  - ・録画予約の実行中や番組表のデータを取得しているなどの場合。
  - ・「i.LINK待機の設定」を「する」に設定している場合。

26  
・  
35  
・  
40  
・  
73

予約録画が終わったのに電源 / 機能待機ランプが赤く光っている

- 終了処理のため、数分間赤く点灯する場合があります。

—

SDカードの画像が再生できない

- 本機で再生できる画像データを記録する。
- 録画予約の実行中はSDカードの再生はできません。

54

外部入力を選べない

- 「外部映像入力設定」の「入力スキップ設定」を「見る」に設定する。
- i.LINK接続した機器の映像を見る場合、「i.LINK接続機器選択」を正しく設定する。
- 「i.LINK接続設定」、「i.LINK自動切換」が、選んでいる入力に設定されていないことを確認する。

63  
・  
73  
・  
74

突然電源が切れた

- オフタイマーか「テレビ消し忘れ防止」を設定していた場合、自動的に電源が切れます。
- 放送終了後に電源が切れたときは、「無信号電源オフ」機能が働いたためです。

27  
・  
61

## その他

# こんなメッセージが出たら

本機は、お使いの状況に合わせてメッセージを表示します。以下は主なメッセージとその対処方法です。表示されたときは、「こうしてください」欄をご確認いただき、正しくお使いください。

お願い: カスタマーセンターなどにお問い合わせになるときは、画面右下に表示されるメッセージ番号もお知らせください。

現在、受信できません。

xxxxxxxxxx

メッセージ番号

画面メッセージ	こうしてください	ページ
アンテナやケーブルがショートしています。アンテナとケーブルの接続をご確認ください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ アンテナを正しく接続・設定する。</li> </ul>	15 69
放送チャンネルではないため、視聴できません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 受信できるチャンネルに切り換える。 放送されていないチャンネルを選んでいる場合に 表示されることがあります。</li> </ul>	65
現在放送されていません。別のチャンネルを選んでください。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 受信できるチャンネルに切り換える。 放送休止中のチャンネルを選んでいる場合に表 示されることがあります。</li> </ul>	65
信号が受信できません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 受信できるチャンネルに切り換える。 雨や雪などの気象条件により一時的に受信レベ ルが低下している場合に表示されることがあり ます。</li> <li>■ アンテナケーブルやコネクターを点検する。 アンテナケーブルやコネクターに接触不良など がある場合に表示されることがあります。</li> </ul>	—
降雨などによる電波障害のため、自動的に降雨対応画面に切り換えています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 受信できるチャンネルに切り換える。 雨や雪などの気象条件により一時的に受信レベ ルが低下している場合に表示されることがあり ます。</li> <li>■ アンテナケーブルやコネクターを点検する。 アンテナケーブルやコネクターに接触不良など がある場合に表示されることがあります。</li> </ul>	—



# 地域チャンネル表

## お知らせ

- 地域チャンネル表に記載の放送局名は、「地上アナログ放送局名設定」画面(23ページ)の表示とは一部異なります。
- 「NHK総合」および「NHK教育」は、地上アナログ放送のチャンネル設定画面(23ページ)では「NHK総合」または「NHK教育」のあとに地方局名が表示されます。
- 放送大学の番組表は表示できません。
- 放送局名・受信チャンネルは当社の調査によるものです(2005年10月現在)。

## 地域チャンネル表の見かた

		リモコン番号
都道府県名	地域名	1
	地域名(対応都市)	放送局名 受信チャンネル

	地域名	放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	札幌(江別)	北海道放送 1		NHK総合 3		札幌テレビ 5			北海道文化 27		北海道テレビ 35	テレビ北海道 17	NHK教育 12
	小樽		NHK教育 2		北海道テレビ 4			札幌テレビ 7	北海道文化 26	北海道放送 9		NHK総合 11	テレビ北海道 24
	旭川		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	テレビ北海道 33
	名寄			北海道文化 26	NHK総合 4		札幌テレビ 6		北海道テレビ 24		北海道放送 10		NHK教育 12
	稚内		NHK教育 30	北海道文化 26		北海道テレビ 24		札幌テレビ 22		NHK総合 28	北海道放送 10		
	室蘭		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	テレビ北海道 29
	苫小牧		NHK教育 49	北海道文化 53		北海道テレビ 61		札幌テレビ 57		NHK総合 51		北海道放送 55	テレビ北海道 47
	函館		北海道文化 27		NHK総合 4		北海道放送 6		北海道テレビ 35		NHK教育 10	テレビ北海道 21	札幌テレビ 12
	帯広		北海道文化 32		NHK総合 4		北海道放送 6		北海道テレビ 34		札幌テレビ 10		NHK教育 12
	釧路		NHK教育 2	北海道文化 41		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	
	網走	北海道放送 1		NHK総合 3		札幌テレビ 5			北海道文化 27		北海道テレビ 35		NHK教育 12
	北見		NHK教育 2	北海道文化 59		北海道テレビ 61		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 53	
青森県	青森(弘前)	青森放送 1		NHK総合 3	青森朝日 34	NHK教育 5							青森テレビ 38
	八戸		岩手めんこい 29		青森朝日 31			NHK教育 7		NHK総合 9		青森放送 11	青森テレビ 33
	むつ				NHK総合 4		青森朝日 56		青森テレビ 58		青森放送 10		NHK教育 12
	盛岡				NHK総合 4		岩手放送 6		NHK教育 8	岩手朝日 31	テレビ岩手 35		岩手めんこい 33
	釜石		NHK総合 2				テレビ岩手 58		岩手めんこい 60	岩手朝日 62	岩手放送 10		NHK教育 12
岩手県	二戸		岩手放送 2			NHK総合 5			岩手めんこい 29	岩手朝日 61	テレビ岩手 37		NHK教育 12
	宮城	仙台	東北放送 1		NHK総合 3		NHK教育 5	東日本放送 32		宮城テレビ 34			仙台放送 12
宮城県	石巻	東北放送 59			NHK総合 51		NHK教育 49	東日本放送 61		宮城テレビ 55			仙台放送 57
	気仙沼		NHK総合 2		東北放送 4		仙台放送 6	東日本放送 43		宮城テレビ 37	NHK教育 10		
秋田県	秋田		NHK教育 2			秋田朝日 31				NHK総合 9		秋田放送 11	秋田テレビ 37
	大館				NHK総合 4	秋田朝日 59	秋田放送 6		NHK教育 8				秋田テレビ 57
	大曲		NHK教育 43			秋田朝日 41				NHK総合 45		秋田放送 47	秋田テレビ 51
山形県	山形		さくらんぼテレビ 30			NHK教育 4		テレビユー山形 36		NHK総合 8		山形放送 10	山形テレビ 38
	鶴岡(酒田)	山形放送 1	さくらんぼテレビ 24	NHK総合 3				NHK教育 6	テレビユー山形 22				山形テレビ 39
	米沢		さくらんぼテレビ 60			NHK教育 50		テレビユー山形 56		NHK総合 52		山形放送 54	山形テレビ 58
福島県	福島(郡山)		NHK教育 2		テレビユー福島 31		福島中央 33			NHK総合 9	福島放送 35	福島テレビ 11	
	いわき		テレビユー福島 62		NHK総合 4		福島中央 58		福島テレビ 8		NHK教育 10		福島放送 60
	会津若松	NHK総合 1		NHK教育 3	テレビユー福島 47		福島テレビ 6		福島中央 37		福島放送 41		
茨城県	水戸(勝田)	NHK総合 44		NHK教育 46	日本テレビ 42		TBS 40		フジテレビ 38		テレビ朝日 36		テレビ東京 32
	日立	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
栃木県	宇都宮	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 41	とちぎテレビ 31	テレビ東京 44
	矢板	NHK総合 40		NHK教育 30	日本テレビ 36		TBS 42		フジテレビ 45		テレビ朝日 59	とちぎテレビ 33	テレビ東京 61
群馬県	前橋(伊勢崎・高崎)												
		NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54	群馬テレビ 48	TBS 56	放送大学 40	フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
	桐生	NHK総合 51		NHK教育 57	日本テレビ 53	群馬テレビ 41	TBS 55	放送大学 40	フジテレビ 35		テレビ朝日 59		テレビ東京 61
埼玉県	さいたま	(三郷・越谷・狭山・草加・所沢・新座・上尾・朝霞・入間・岩槻・春日部・川口・川越)											
		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	テレビ埼玉 38	テレビ東京 12
	熊谷	NHK総合 51		NHK教育 35	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	テレビ埼玉 30	テレビ東京 61
千葉県	秩父	NHK総合 14		NHK教育 49	日本テレビ 16		TBS 18		フジテレビ 29		テレビ朝日 38	テレビ埼玉 47	テレビ東京 44
	千葉(我孫子・市川・市原・浦安・柏・木更津・佐倉・流山・習志野・野田・船橋・松戸・八千代)												
		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	ちばテレビ 46	テレビ東京 12
	銚子	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	ちばテレビ 39	テレビ東京 61
東京都	23区(昭島・青梅・清瀬・小金井・小平・立川・調布・西東京・東久留米・東村山・日野・府中・武蔵野・三鷹)												
		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6	テレビ埼玉 38	フジテレビ 8	TVKテレビ 42	テレビ朝日 10	ちばテレビ 46	テレビ東京 12
	八王子	NHK総合 33	MXテレビ 40	NHK教育 29	日本テレビ 35		TBS 37		フジテレビ 31		テレビ朝日 45		テレビ東京 62
	多摩	NHK総合 49	MXテレビ 61	NHK教育 47	日本テレビ 51		TBS 53		フジテレビ 55		テレビ朝日 57		テレビ東京 59

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

付録

# 地域チャンネル表(つづき)

	地域名	放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
神奈川県	横浜みなと (横浜の一部)												
		NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	TVKテレビ 48	テレビ東京 62
	横浜 (横浜・厚木・海老名・鎌倉・川崎・相模原・座間・藤沢・町田・大和・横須賀)												
		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	TVKテレビ 42	テレビ東京 12
	平塚(茅ヶ崎)	NHK総合 33		NHK教育 29	日本テレビ 35		TBS 37		フジテレビ 39		テレビ朝日 41	TVKテレビ 31	テレビ東京 43
山梨県	秦野	NHK総合 47		NHK教育 49	日本テレビ 51		TBS 53		フジテレビ 55		テレビ朝日 57	TVKテレビ 61	テレビ東京 59
	小田原	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	TVKテレビ 46	テレビ東京 62
	甲府	NHK総合 1		NHK教育 3		山梨放送 5		テレビ山梨 37					
	長野1		NHK総合 44	長野朝日 50		テレビ信州 40		長野放送 42		NHK教育 46		信越放送 48	
	長野2		NHK総合 2	長野朝日 20		テレビ信州 30		長野放送 38		NHK教育 9		信越放送 11	
長野県	松本		NHK総合 44	長野朝日 50		テレビ信州 48		長野放送 42		NHK教育 46		信越放送 40	
	飯田			NHK教育 3	NHK総合 4	テレビ信州 42	信越放送 6		長野放送 40		長野朝日 44		
	岡谷・諏訪				NHK総合 4	テレビ信州 59	信越放送 6		NHK教育 8	長野放送 47	長野朝日 61		
	新潟(長岡)			新潟テレビ21 21	テレビ新潟 29	新潟放送 5			NHK総合 8		新潟総合TV 35		NHK教育 12
	上越	NHK教育 1		NHK総合 3	テレビ新潟 27		新潟テレビ21 37		新潟総合TV 33		新潟放送 10		
富山県	富山	北日本放送 1		NHK総合 3					富山テレビ 34		NHK教育 10		チューリップTV 32
	高岡	北日本放送 50		NHK総合 48					富山テレビ 44		NHK教育 46		チューリップTV 42
	石川(小松)		石川テレビ 37		NHK総合 4		北陸放送 6		NHK教育 8		テレビ金沢 33		北陸朝日 25
福井県	七尾	テレビ金沢 57		北陸朝日 59		NHK教育 5		石川テレビ 55		NHK総合 9		北陸放送 11	
	福井			NHK教育 3			北陸放送 6			NHK総合 9		福井放送 11	福井テレビ 39
	敦賀						NHK総合 6		福井放送 8		福井テレビ 38		NHK教育 12
岐阜県	岐阜(大垣)	東海テレビ 1		NHK総合 39		中部日本放送 5		中京テレビ 35		NHK教育 9	岐阜放送 37	メ〜テレ 11	テレビ愛知 25
	高山		NHK教育 2		NHK総合 4		中部日本放送 6	中京テレビ 26	東海テレビ 8		岐阜放送 38		メ〜テレ 12
	中津川				NHK総合 4		メ〜テレ 6	中京テレビ 26	中部日本放送 8		東海テレビ 10	岐阜放送 28	NHK教育 12
静岡県	静岡 (清水・焼津)												
			NHK教育 2	静岡第1 31		静岡朝日 33		テレビ静岡 35		NHK総合 9		静岡放送 11	
	浜松		静岡第1 30		NHK総合 4		静岡放送 6		NHK教育 8		静岡朝日 28		テレビ静岡 34
	富士(富士宮)		NHK教育 54	静岡第1 27		静岡朝日 29		テレビ静岡 39		NHK総合 52		静岡放送 41	
	三島・沼津		NHK教育 51	静岡第1 61		静岡朝日 57		テレビ静岡 59		NHK総合 53		静岡放送 55	
	島田	NHK総合 1		NHK教育 3		静岡放送 5		静岡第1 48			静岡朝日 50		テレビ静岡 58
愛知県	藤枝	NHK総合 42		NHK教育 44		静岡放送 40		静岡第1 24			静岡朝日 26		テレビ静岡 38
	名古屋 (安城・一宮・岡崎・春日井・刈谷・小牧・瀬戸・半田)												
		東海テレビ 1		NHK総合 3		中部日本放送 5	岐阜放送 37	中京テレビ 35	三重テレビ 33	NHK教育 9		メ〜テレ 11	テレビ愛知 25
三重県	豊橋(豊川)	東海テレビ 56		NHK総合 54		中部日本放送 62		中京テレビ 58		NHK教育 50		メ〜テレ 60	テレビ愛知 52
	豊田	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送 55		中京テレビ 59		NHK教育 51		メ〜テレ 61	テレビ愛知 49
	津 (鈴鹿・松阪・四日市)												
滋賀県		東海テレビ 1		NHK総合 31		中部日本放送 5		中京テレビ 35		NHK教育 9	三重テレビ 33	メ〜テレ 11	テレビ愛知 25
	伊勢	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送 55		中京テレビ 47		NHK教育 49	三重テレビ 59	メ〜テレ 61	
	名張	東海テレビ 62		NHK総合 52		中部日本放送 60		中京テレビ 54		NHK教育 50	三重テレビ 58	メ〜テレ 56	
京都府	大津		NHK総合 28		毎日放送 36		朝日放送 38	京都テレビ 34	関西テレビ 40		読売テレビ 42	びわ湖放送 30	NHK教育 46
	彦根		NHK総合 52		毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62	びわ湖放送 56	NHK教育 50
	京都(宇治)		NHK総合 2	京都テレビ 34	毎日放送 4	テレビ大阪 19	朝日放送 6		関西テレビ 8		読売テレビ 10		NHK教育 12
	舞鶴		NHK総合 51		毎日放送 53	京都テレビ 57	朝日放送 55		関西テレビ 59		読売テレビ 61		NHK教育 49
	福知山		NHK総合 50		毎日放送 54	京都テレビ 56	朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
大阪府	大阪 (池田・和泉・茨木・門真・河内長野・岸和田・堺・吹田・大東・高槻・豊中・富田林・寝屋川・羽曳野・東大阪・枚方・松原・守口・八尾)												
			NHK総合 2	サンテレビ 36	毎日放送 4		朝日放送 6		関西テレビ 8	テレビ大阪 19	読売テレビ 10		NHK教育 12
	神戸		NHK総合 28	サンテレビ 36	毎日放送 31		朝日放送 41		関西テレビ 43		読売テレビ 47	テレビ大阪 19	NHK教育 45
	神戸灘		NHK総合 52	サンテレビ 62	毎日放送 54		朝日放送 56		関西テレビ 58		読売テレビ 60	テレビ大阪 19	NHK教育 50
	川西		NHK総合 29	サンテレビ 33	毎日放送 35		朝日放送 37		関西テレビ 39		読売テレビ 41		NHK教育 31
	三木		NHK総合 44	サンテレビ 36	毎日放送 34		朝日放送 38		関西テレビ 40		読売テレビ 42		NHK教育 46
	姫路		NHK総合 50	サンテレビ 56	毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
	明石(加古川)		NHK総合 51	サンテレビ 55	毎日放送 53		朝日放送 57		関西テレビ 59		読売テレビ 61	テレビ大阪 19	NHK教育 49
奈良県	奈良(橿原)		NHK総合 2	テレビ大阪 19	毎日放送 4	NHK奈良 51	朝日放送 6	京都テレビ 34	関西テレビ 8	サンテレビ 36	読売テレビ 10	奈良テレビ 55	NHK教育 12
	五條		NHK総合 43	奈良テレビ 41	毎日放送 33		朝日放送 35		関西テレビ 37		読売テレビ 39		NHK教育 45
	和歌山		NHK総合 32	テレビ和歌山30	毎日放送 42		朝日放送 44		関西テレビ 46		読売テレビ 48		NHK教育 26
和歌山県	海南・田辺		NHK総合 50	テレビ和歌山56	毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
	鳥取	日本海テレビ 1		NHK総合 3	NHK教育 4				山陰中央 24		山陰放送 22		
	松江	日本海テレビ 30					NHK総合 6		山陰中央 34		山陰放送 10		NHK教育 12
島根県	浜田		NHK総合 2	日本海テレビ 54		山陰放送 5			山陰中央 58	NHK教育 9			

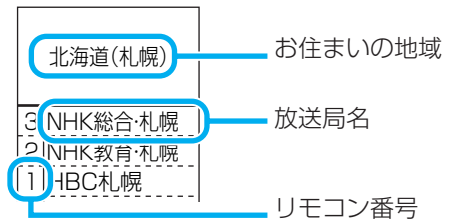
	地域名	放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
岡山	岡山(倉敷)	TVせとうち 23		NHK教育 3		NHK総合 5	瀬戸内海放送 25	岡山放送 35		西日本放送 9		山陽放送 11	
	津山		NHK総合 2		TVせとうち 56		瀬戸内海放送 62	山陽放送 7		西日本放送 58		岡山放送 60	NHK教育 12
	笠岡1		NHK総合 2		NHK教育 4	TVせとうち 19	山陽放送 6			西日本放送 17	瀬戸内海放送 21	岡山放送 60	
	笠岡2		NHK総合 2		NHK教育 4	TVせとうち 22	山陽放送 6			西日本放送 34	瀬戸内海放送 55	岡山放送 60	
広島	広島	テレビ新広島 31		NHK総合 3	中国放送 4			NHK教育 7		広島ホームTV 35			広島テレビ 12
	福山	テレビ新広島 54		NHK教育 3		NHK総合 5		中国放送 7		広島ホームTV 57		広島テレビ 11	
	尾道	NHK総合 1			広島ホームTV 24			NHK教育 7	テレビ新広島 26		中国放送 10		広島テレビ 12
	呉	NHK教育 1			広島ホームTV 24	広島テレビ 5			テレビ新広島 26	中国放送 9		NHK総合 11	
山口	山口(徳山・防府)												
		NHK教育 1				山口朝日 28		テレビ山口 38		NHK総合 9		山口放送 11	
	下関	NHK教育 41		TXN九州 23	山口放送 4	山口朝日 21		テレビ山口 33		NHK総合 39	テレビ西日本 10		
	宇部	NHK教育 55				山口朝日 24		テレビ山口 44		NHK総合 58	テレビ西日本 10	山口放送 61	
	岩国1	NHK教育 1				山口朝日 28		テレビ山口 22		NHK総合 9		山口放送 11	
	岩国2	NHK教育 1				山口朝日 28		テレビ山口 62		NHK総合 9		山口放送 11	
徳島	徳島	四国放送 1		NHK総合 3	毎日放送 4		朝日放送 6		関西テレビ 8		読売テレビ 10		NHK教育 38
香川	高松	TVせとうち 19		NHK教育 39		NHK総合 37	瀬戸内海放送 33	岡山放送 31		西日本放送 41		山陽放送 29	
	丸亀1	TVせとうち 16		NHK教育 40		NHK総合 44	瀬戸内海放送 42	岡山放送 22		西日本放送 20		山陽放送 18	
	丸亀2	TVせとうち 46		NHK教育 40		NHK総合 44	瀬戸内海放送 42	岡山放送 52		西日本放送 50		山陽放送 48	
愛媛	松山		NHK教育 2		あいテレビ 29		NHK総合 6	愛媛放送 37	愛媛朝日 25	南海放送 10	テレビ新広島31	広島ホームTV 35	
	新居浜1		NHK総合 2		NHK教育 4		南海放送 6	愛媛放送 36	愛媛朝日 14		あいテレビ 27		
	新居浜2		NHK総合 2		NHK教育 4		南海放送 6	愛媛放送 36	愛媛朝日 14		あいテレビ 16		
	今治1		NHK教育 30		あいテレビ 27		NHK総合 32	愛媛放送 36	愛媛朝日 17	南海放送 34			
	今治2		NHK教育 55		あいテレビ 27		NHK総合 58	愛媛放送 36	愛媛朝日 17	南海放送 34			
	宇和島1	NHK教育 1			あいテレビ 34		NHK総合 6	愛媛放送 32	愛媛朝日 16	南海放送 10			
	宇和島2	NHK教育 1			あいテレビ 25		NHK総合 6	愛媛放送 27	愛媛朝日 16	南海放送 10			
高知	高知				NHK総合 4		NHK教育 6		高知放送 8		テレビ高知 38		高知さんさんテレビ 40
福岡	福岡	九州朝日 1		NHK総合 3	RKB毎日 4		NHK教育 6			テレビ西日本 9		TXN九州 19	福岡放送 37
	久留米	九州朝日 57		NHK総合 46	RKB毎日 48		NHK教育 54			テレビ西日本 60		TXN九州 14	福岡放送 52
	大牟田	九州朝日 58		NHK総合 53	RKB毎日 61		NHK教育 50			テレビ西日本 55		TXN九州 19	福岡放送 43
	北九州		九州朝日 2	TXN九州 23	福岡放送 35		NHK総合 6		RKB毎日 8		テレビ西日本 10		NHK教育 12
	行橋		九州朝日 57	TXN九州 19	福岡放送 43		NHK総合 49		RKB毎日 60		テレビ西日本 54		NHK教育 46
佐賀	佐賀1		NHK教育 40	九州朝日 57	RKB毎日 48	TXN九州 14		サガテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38			福岡放送 52
	佐賀2		NHK教育 40	九州朝日 57	RKB毎日 48	TXN九州 14		サガテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38		熊本放送 11	福岡放送 52
長崎	長崎	NHK教育 1		NHK総合 3		長崎放送 5		長崎国際 25		長崎文化 27		テレビ長崎 37	
	佐世保		NHK教育 2		長崎国際 17		長崎文化 31		NHK総合 8		長崎放送 10		テレビ長崎 35
	諫早1	NHK教育 45		NHK総合 47		長崎放送 49		長崎国際 20		長崎文化 24		テレビ長崎 42	
	諫早2	NHK教育 51		NHK総合 59		長崎放送 62		長崎国際 32		長崎文化 56		テレビ長崎 39	
熊本	熊本(八代)		NHK教育 2	熊本朝日 16		熊本県民 22		テレビ熊本 34		NHK総合 9		熊本放送 11	
大分	大分(別府)			NHK総合 3		大分放送 5		テレビ大分 36		大分朝日 24			NHK教育 12
	中津			NHK総合 48		大分放送 51		テレビ大分 37		大分朝日 17			NHK教育 45
宮崎	宮崎(都城)						テレビ宮崎 35		NHK総合 8		宮崎放送 10		NHK教育 12
	延岡		NHK教育 2		NHK総合 4		宮崎放送 6		テレビ宮崎 39				
鹿児島	鹿児島	南日本放送 1		NHK総合 3		NHK教育 5		鹿児島放送 32		鹿児島テレビ 38		鹿児島読売 30	
	阿久根		鹿児島読売 17		鹿児島放送 23		鹿児島テレビ 35		NHK総合 8		南日本放送 10		NHK教育 12
	鹿屋		NHK教育 2		NHK総合 4		南日本放送 6		鹿児島放送 31		鹿児島テレビ 33		鹿児島読売 25
沖縄	那覇(沖縄)		NHK総合 2			琉球朝日 28			沖縄テレビ 8		琉球放送 10		NHK教育 12

# 地上デジタルチャンネル表

## お知らせ

- 「地上デジタル設定」、「地域設定」で選んだ地域の、地上デジタル放送局とチャンネル番号です。  
他の地域の放送局が受信されたときは、異なる場合があります。
- 地上デジタル放送が開始される時期は、地域により異なります。また、地上デジタル放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を避けるため、非常に小さい出力で放送されます。そのため、受信できるエリアが限定されます。
- 放送局の名称や数、チャンネル番号などは変更される場合があります。

## 地上デジタルチャンネル表の見かた



(2005年10月現在)

お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合・札幌 2 NHK教育・札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合・函館 2 NHK教育・函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合・帯広 2 NHK教育・帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK総合・釧路 2 NHK教育・釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK総合・北見 2 NHK教育・北見 1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見 8 UHB北見 7 TVH北見	3 NHK総合・室蘭 2 NHK教育・室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島 NHK総合は 県域 21' 優先して 割り当て	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビユー山形 8 さくらんぼテレビ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレビユー福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	1 NHK総合・長野 2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送 6 SBC信越放送 8 NBS長野放送
お住まいの地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ21	1 NHK総合・甲府 2 NHK教育・甲府 4 YBS山梨放送 6 UTY	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 7 テレビ大阪	1 NHK総合・京都 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 5 KBS京都	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 サンテレビ	1 NHK総合・和歌山 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 5 テレビ和歌山	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 9 奈良テレビ

(2005年10月現在)

お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCびわ湖放送	1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島 3 RCCテレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレビせとうち 8 OHKテレビ	1 NHK総合・高松 2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレビせとうち 8 OHKテレビ	3 NHK総合・松江 2 NHK教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BBSテレビ 1 日本海テレビ	3 NHK総合・鳥取 2 NHK教育・鳥取 8 山陰中央テレビ 6 BBSテレビ 1 日本海テレビ	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日
お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名	3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ	1 NHK総合・金沢 2 NHK教育・金沢 4 テレビ金沢 5 北陸朝日放送 6 MRO 8 石川テレビ	1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合・徳島 2 NHK教育・徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ	3 NHK総合・福岡 2 NHK教育・福岡 2 NHK教育・北九州 1 KBC九州朝日放送 4 RKB毎日放送 5 FBS福岡放送 7 TVQ九州放送 8 TNCテレビ西日本	1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民 5 KAB熊本朝日放送	1 NHK総合・長崎 2 NHK教育・長崎 3 NBC長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送 4 NIB長崎国際テレビ	3 NHK総合・鹿児島 2 NHK教育・鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島テレビ 5 KKB鹿児島放送 4 KYT鹿児島読売TV
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名	1 NHK総合・宮崎 2 NHK教育・宮崎 6 MRT宮崎放送 3 UMKテレビ宮崎	1 NHK総合・大分 2 NHK教育・大分 3 OBS大分放送 4 TOSテレビ大分 5 OAB大分朝日放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサガテレビ	1 NHK総合・那覇 2 NHK教育・那覇 3 RBCテレビ 5 QAB琉球朝日放送 8 沖縄テレビ(OTV)			



# 放送局コード(GCN)一覧表

## お知らせ

「地上アナログ設定」の「放送局名設定」を放送局コード(GCN：ガイドチャンネルナンバー)を入力して設定するには、こちらの一覧表をご覧ください。

放送局名は放送局コード(GCN)を入力しても設定できます。

1「GCN」の行を選んでいるときに、**決定**ボタンを押す

2 1～10ボタンで入力する

3 **決定**ボタンを押す

地区		放送局名	GCN
北海道		NHK 総合札幌	0336
		NHK 教育札幌	0346
		HBC テレビ	0257
		STV テレビ	0261
		UHB テレビ	0283
		HTB テレビ	0291
		TVH	0273
青森		NHK 総合青森	0592
		NHK 教育青森	0602
		青森放送	0513
		青森テレビ	0294
		青森朝日放送	4386
秋田		NHK 総合秋田	1360
		NHK 教育秋田	1370
		秋田放送	0267
		秋田テレビ	0293
		秋田朝日放送	4383
岩手		NHK 総合岩手	0848
		NHK 教育岩手	0858
		IAT	0276
		テレビ岩手	0547
		IBC	0262
		岩手めんこい	4385
山形		NHK 総合山形	1616
		NHK 教育山形	1626
		山形放送	0266
		SAY	0286
		TVY	0292
		山形テレビ	0550
宮城		NHK 総合宮城	1104
		NHK 教育宮城	1114
		TBC	0769
		仙台放送	0268
		ミヤギテレビ	0546
		東日本放送	0288
福島		NHK 総合福島	1872
		NHK 教育福島	1882
		福島放送	0803
		福島中央テレビ	4641
		TVF	0543
		福島テレビ	0523
関東	東京	NHK 総合東京	2128
		NHK 教育東京	2138
		日本テレビ	0260
		TBS テレビ	0518
		フジテレビ	0264
		テレビ朝日	0522
		テレビ東京	0524
		MX テレビ	0270
	埼玉	テレビ埼玉	0806
	千葉	ちばテレビ	0302
	神奈川	TVK テレビ	4394
	群馬	群馬テレビ	0304
栃木	とちぎテレビ	4631	
新潟		NHK 総合新潟	2384
		NHK 教育新潟	2394
		BSN	0517
		新潟総合テレビ	5155
		テレビ新潟	0285
		新潟テレビ21	0533
長野		NHK 総合長野	2640
		NHK 教育長野	2650
		長野放送	1062
		長野朝日放送	4628
		テレビ信州	0542
		SBC	0779

地区		放送局名	GCN
山梨		NHK 総合山梨	2896
		NHK 教育山梨	2906
		山梨放送	0773
		UTY	0549
静岡		NHK 総合静岡	3920
		NHK 教育静岡	3930
		静岡放送	1291
		テレビ静岡	1315
		静岡朝日テレビ	5153
		静岡第一テレビ	4895
中部		NHK 総合名古屋	4176
		NHK 教育名古屋	4186
愛知		東海テレビ	1281
		CBC	1029
		メ〜テレ	5643
		中京テレビ	1571
		テレビ愛知	0537
岐阜		岐阜放送	1061
三重		三重テレビ	1313
富山		NHK 総合富山	3152
		NHK 教育富山	3162
		チューリップ	4640
		北日本放送	1025
		富山テレビ	0802
石川		NHK 総合石川	3408
		NHK 教育石川	3418
		石川テレビ	0805
		テレビ金沢	0801
		北陸朝日放送	4377
		北陸放送	0774
福井		NHK 総合福井	3664
		NHK 教育福井	3674
		福井放送	1035
		福井テレビ	0295
関西	大阪	NHK 総合大阪	4432
		NHK 教育大阪	4442
		毎日放送	0516
		朝日放送	1030
		関西テレビ	0520
		読売テレビ	0778
		テレビ大阪	0275
	京都	京都テレビ	1058
	兵庫	サンテレビ	0548
	奈良	奈良テレビ	0311
	和歌山	テレビ和歌山	5150
滋賀	びわ湖放送	0798	
岡山		NHK 総合岡山	5200
		NHK 教育岡山	5210
		RSK	1803
		OHK	1827
		テレビせとうち	4375
広島		NHK 総合広島	5456
		NHK 教育広島	5466
		RCC	0772
		広島テレビ	0780
		テレビ新広島	5151
		広島ホーム	2083
鳥取		NHK 総合鳥取	4688
		NHK 教育鳥取	4698
		日本海テレビ	5633
		RSS	1034
島根		NHK 総合島根	4944
		NHK 教育島根	4954
		山陰中央テレビ	5410
山口		NHK 総合山口	5712
		NHK 教育山口	5722
		山口放送	2059

地区	放送局名	GCN
山口	テレビ山口	1318
	山口朝日放送	4380
香川	NHK 総合高松	6224
	NHK 教育高松	6234
	西日本放送	0265
	KSB	1569
徳島	NHK 総合徳島	5968
	NHK 教育徳島	5978
	四国放送	1793
愛媛	NHK 総合愛媛	6480
	NHK 教育愛媛	6490
	南海放送	1290
	愛媛放送	1317
	あいテレビ	0541
高知	愛媛朝日テレビ	4889
	NHK 総合高知	6736
	NHK 教育高知	6746
	KSS	0296
	KUTV	1574
	高知放送	0776
	NHK 総合福岡	6992
福岡	NHK 教育福岡	7002
	KBC	2049
	RKB 毎日	1028
	TNC	0521
	FBS	1573
佐賀	TVQ	0531
	NHK 総合佐賀	7760
	NHK 教育佐賀	7770
	STS	0804
鹿児島	NHK 総合鹿児島	8528
	NHK 教育鹿児島	8538
	MBC	2305
	鹿児島テレビ	1830
	KTS	0800
宮崎	鹿児島読売	1310
	NHK 総合宮崎	8272
	NHK 教育宮崎	8282
	宮崎放送	1546
	テレビ宮崎	2339
大分	NHK 総合大分	8016
	NHK 教育大分	8026
	TOS	1060
	OAB	0280
	OBS	1541
	NHK 総合熊本	7504
熊本	NHK 教育熊本	7514
	熊本放送	2315
	熊本朝日放送	4624
	KKT	0278
	TKV	1570
	NHK 総合長崎	7248
長崎	NHK 教育長崎	7258
	長崎国際テレビ	5145
	長崎文化放送	4635
	テレビ長崎	1829
沖縄	NBC	1285
	NHK 総合沖縄	8784
	NHK 教育沖縄	8794
	RBC	1802
	OAB	0540
全国	OTV	1032
	放送大学	0272

# Gガイド地域一覧表

## お知らせ

- 受信できるできないに関わらず、選んだ地域に登録されている放送局のみが番組表に表示されます。
- 放送局の都合により変更になる場合があります。

お住まいの地域	札幌、小樽、旭川、名寄、稚内、室蘭、苫小牧、函館、釧路	帯広、網走、北見	青森、八戸、むつ	盛岡、金石、二戸
番組表に表示される放送局	HBCテレビ NHK総合札幌 STVテレビ UHBテレビ HTBテレビ TV北海道 NHK教育札幌	UHBテレビ NHK総合札幌 HBCテレビ HTBテレビ STVテレビ NHK教育札幌	青森放送 NHK総合青森 青森朝日放送 NHK教育青森 青森テレビ	NHK総合盛岡 IBCテレビ NHK教育盛岡 テレビ岩手 IATテレビ めんこいテレビ
お住まいの地域	仙台、石巻、気仙沼	秋田、大館、大曲	山形、鶴岡、米沢	福島、いわき、会津若松
番組表に表示される放送局	東北放送 NHK総合仙台 NHK教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK教育秋田 秋田朝日放送 NHK総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK教育山形 テレビユー山形 NHK総合山形 山形放送 さくらんぼ 山形テレビ	NHK教育福島 テレビユー福島 福島中央テレビ NHK総合福島 福島放送 福島テレビ
お住まいの地域	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま
番組表に表示される放送局	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 MXテレビ ちばテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 とちぎテレビ MXテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 群馬テレビ テレビ東京 MXテレビ テレビ埼玉	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京
お住まいの地域	熊谷、秩父	千葉	銚子	横浜、横浜みなと、平塚、秦野、小田原
番組表に表示される放送局	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ朝日 ちばテレビ テレビ東京 TVKテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 ちばテレビ テレビ東京 TVKテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 TVKテレビ MXテレビ
お住まいの地域	23区、八王子、多摩	新潟、上越	甲府	長野1、長野2、松本、飯田、岡谷、諏訪
番組表に表示される放送局	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ テレビ埼玉 フジテレビ TVKテレビ テレビ朝日 ちばテレビ テレビ東京	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK総合新潟 新潟総合テレビ NHK教育新潟	NHK総合甲府 NHK教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送
お住まいの地域	富山、高岡	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、中津川、名古屋、豊橋、豊田
番組表に表示される放送局	北日本放送 NHK総合富山 富山テレビ NHK教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK総合金沢 MROテレビ NHK教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK教育福井 NHK総合福井 福井放送 福井テレビ	東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ

お住まいの地域	静岡、浜松、富士、三島、沼津、島田、藤枝	津、伊勢、名張	京都、舞鶴、福知山、大阪	奈良、五條
番組表に表示される放送局	NHK教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 SBSテレビ	東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知	NHK総合大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK教育大阪 サンテレビ	NHK総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ 関西テレビ サンテレビ 読売テレビ NHK教育大阪 京都テレビ
お住まいの地域	神戸、神戸灘、川西、三木、姫路、明石	大津、彦根	和歌山、海南、田辺	鳥取
番組表に表示される放送局	NHK総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪 NHK教育大阪	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪	NHK総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK教育大阪	日本海テレビ NHK総合鳥取 NHK教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送
お住まいの地域	松江、浜田	岡山、津山、笠岡1、笠岡2	広島、福山、尾道、呉	山口、下関、宇部、岩国1、岩国2
番組表に表示される放送局	日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビ瀬戸内 NHK教育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK総合広島 中国放送 NHK教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口 山口放送
お住まいの地域	徳島	高松、丸亀1、丸亀2	高知	松山、新居浜1、新居浜2、今治1、今治2、宇和島1、宇和島2
番組表に表示される放送局	四国放送 NHK総合徳島 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ NHK教育徳島	テレビ瀬戸内 NHK教育高松 NHK総合高松 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送 山陽放送	NHK総合高知 NHK教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK教育松山 あいテレビ NHK総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送
お住まいの地域	福岡、久留米、大牟田、北九州、行橋	佐賀1	佐賀2	熊本
番組表に表示される放送局	KBCテレビ NHK総合福岡 RKB毎日放送 NHK教育福岡 テレビ西日本 TXN九州 FBSテレビ	NHK教育佐賀 KBCテレビ RKB毎日放送 TXN九州 サガテレビ NHK総合佐賀 FBSテレビ	NHK教育佐賀 KBCテレビ TXN九州 サガテレビ NHK総合佐賀 FBSテレビ RKKテレビ	NHK教育熊本 熊本朝日放送 KKTテレビ テレビ熊本 NHK総合熊本 RKKテレビ
お住まいの地域	大分、中津	長崎、佐世保、諫早1、諫早2	鹿児島、阿久根、鹿屋	宮崎、延岡
番組表に表示される放送局	NHK総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK教育大分	NHK教育長崎 NHK総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK総合鹿児島 NHK教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK総合宮崎 宮崎放送 NHK教育宮崎
お住まいの地域	沖縄			
番組表に表示される放送局	NHK総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK教育沖縄			

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは





















付録

# アイコン一覧

本機はアイコン(各種の情報を簡単に表したマーク)によってさまざまな情報を表示します。  
主なアイコンとその内容は次の通りです。

## お知らせ

- 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。
- 「コピー 1」のアイコンが出ない番組でも、録画機器によってはダビングができない場合があります。

	内容		内容	
番組情報関連		有料の信号を含む番組 (ペイ・パー・ビュー番組)		1回のみデジタルコピーが可能な番組
		番組の映像信号情報 (上:信号方式、下:アスペクト比)		サラウンド音声の番組
		デジタルコピーガードがかかっている番組		モノラル音声の番組
		アナログコピーガードがかかっている番組		二重音声信号がある番組
		視聴年齢制限がある番組(表示される年齢は4~20才まであります)		ステレオ音声の番組
		番組の中の字幕(日本語/英語)の情報が含まれている番組		デジタル音声出力禁止の番組
放送メール関連		お客様がまだ読まれてない放送メール (未読メール)		お客様が既に読まれた放送メール (既読メール)
予約一覧関連		視聴予約している番組		i.LINK接続した機器で設定した録画予約 (デジタル録画)
		録画予約の開始時刻や終了時刻が調節された予約		ビデオリモートコントローラーを使用しない録画予約をした場合
		ビデオリモートコントローラーで録画予約を設定している番組		プログラム予約で「曜日指定」「毎日」「毎週」での予約
		「イベントリレー」を「する」に設定して予約した、イベントリレー対応の番組		

# 保証とアフターサービス

## 保証書(別添)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みの後大切に保管してください。保証期間は、お買い上げの日から1年間です。

## 補修用性能部品の最低保有期限

当社はカラーテレビの補修用性能部品を、製造打ち切り後、最低8年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## ご不明な点や修理に関するご相談は

お買い上げの販売店または最寄りの「ビクターサービス窓口」にお問い合わせください。(P.96ページ)

## 修理を依頼されるときは

81～85ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、電源を切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

## 保証期間中は

修理の際は保証書をご提示ください。  
保証書の規定に従って販売店及び、ビクターサービスが修理させていただきます。

## 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

## ご連絡していただきたい内容

品 名	ビクター 地上・BS・110度CS デジタル液晶テレビ
型 名	LT-40LH700 / LT-37LC70 LT-32LC70 / LT-26LC70
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印等も合わせて お知らせください。
お 名 前	
電 話 番 号	( ) -

## 修理料金のしくみ

技 術 料	故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器設備費、一般管理費が含まれています。
+	
部 品 代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合もあります。
+	
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

## 愛情点検

### ●長年ご使用のテレビの点検をぜひ！

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。

ちょっとした  
心づかいで  
テレビの安全



このような  
症状は  
ありませんか

- 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- 上下、または左右の映像が欠けて映る。
- 映像が時々、消えることがある。
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。



ご使用を  
中 止

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグをはずして必ず販売店にご相談下さい。



## お客様の個人情報のお取り扱いについて

ご相談窓口におけるお客様の個人情報につきましては、日本ビクター株式会社およびビクターグループ関係会社(以下、当社)にて、下記の通り、お取り扱いいたします。

- お客様の個人情報は、お問合わせへの対応、修理およびその確認連絡に利用させていただきます。
- お客様の個人情報は、適切に管理し、当社が必要と判断する期間、保管させていただきます。
- 次の場合を除き、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。
  - ①上記利用目的のために、協力会社に業務委託する場合。当該協力会社に対しては、適切な管理と利用目的外の使用をさせない措置をとります。
  - ②法令に基づいて、司法、行政またはこれに類する機関から情報開示の要請を受けた場合。
- お客様の個人情報に関するお問合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

付録



# サービス窓口案内

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

都道府県名	窓 口 名	T E L	所 在 地
北 海 道			
北海道	札幌 S.C.	(011) 898-1180	札幌市厚別区厚別東五条1-2-29
	旭川 S.C.	(0166) 61-3659	旭川市神居二条3-2-15
	北見 S.S.	(0157) 25-8557	北見市山下町4-7-19
	釧路 S.S.	(0154) 24-0797	釧路市松浦町3番3号
	帯広 S.S.	(0155) 24-4493	帯広市東6条南12-11
	函館 S.S.	(0138) 52-5324	函館市五稜郭町4-16函館五稜郭MFビル1F
東 北			
青 森	青森 S.C.	(017) 723-2261	青森市桂木4-6-17
	八戸 S.S.	(0178) 44-4521	八戸市諏訪2-2-36
岩 手	弘前 S.S.	(0172) 28-0165	弘前市高田1-13-1
	盛岡 S.C.	(019) 637-0121	盛岡市津志田西2-3-20
秋 田	水沢 S.S.	(0197) 22-2773	水沢市天文台通り3-12
	秋田 S.C.	(018) 824-3189	秋田市山王中園町4-1
宮 城	大館 S.S.	(0186) 43-0980	大館市美園町5-6
	横手 S.S.	(0182) 32-8873	横手市赤坂字大道向3-6
山 形	仙台 S.C.	(022) 287-0151	仙台市若林区六丁の目西町7-13
福 島	山形 S.C.	(023) 642-0279	山形市松山3-12-18
	酒田 S.S.	(0234) 26-7145	酒田市亀ヶ崎6-6-1
	郡山 S.C.	(024) 952-6331	郡山市堤1-3
	いわき S.S.	(0246) 27-7991	いわき市内郷御台境町鶴巻6-1
関 東・甲 信 越			
群 馬	前橋 S.C.	(027) 255-5921	前橋市大渡町1-10-1
栃 木	宇都宮 S.C.	(028) 638-1639	日本ビクター（株）前橋工場第二棟1F
	茨城 S.C.	(029) 246-1560	宇都宮市東宿郷3-5-22
千 葉	水戸 S.C.	(029) 246-1560	水戸市元吉田町1030
	【出張修理専門】のご相談窓口		日本ビクター（株）水戸工場技術棟1F
	東日本コールセンター	(03) 5803-2888	浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
	千葉 S.C.	(043) 202-0263	千葉市中央区中央3-9-16 三井生命千葉中央ビル1F
東 京	柏 S.C.	(04) 7175-4322	柏市豊四季512-10-67
	浦安 S.S.	(047) 353-6189	浦安市当代島2-13-27
	【出張修理専門】のご相談窓口		
	東日本コールセンター	(03) 5803-2888	浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
大 阪	本郷 S.C.	(03) 5684-8254	文京区本郷3-14-7 ビクター本郷ビル1F
	練馬 S.C.	(03) 3993-7520	練馬区豊玉南1-19-1
	大田 S.C.	(03) 5748-3701	大田区池上2-8-10 プラムビル1F
	八王子 S.C.	(0426) 46-6914	八王子市大和田町2-9-6
	【業務用機器専門】のご相談窓口		
埼 玉	CSセンター	(03) 5631-2235	墨田区八広5丁目11-1
	【出張修理専門】のご相談窓口		
	東日本コールセンター	(03) 5803-2888	浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
	大宮 S.C.	(048) 654-5241	さいたま市北区東大成町2-658-1
神奈川	熊谷 S.S.	(048) 553-5105	行田市城西2-7-39ツインハイツ山B
	【出張修理専門】のご相談窓口		
	東日本コールセンター	(03) 5803-2888	浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
	横浜 S.C.	(045) 651-0403	横浜市中区翁町1-3-1
山 梨	相模原 S.C.	(042) 776-2052	相模原市古淵3-7-4
	横浜 T.C.	(046) 234-4500	海老名市東柏ヶ谷6-19-26
新 潟	甲府 S.C.	(055) 237-4016	甲府市湯田2-11-5
	新潟 S.C.	(025) 242-3431	新潟市明石1-2-19
長 野	長岡 S.S.	(0258) 24-8391	長岡市上下条2-1366-1
	長野 S.C.	(026) 221-6583	長野市川合新田962-1
東 海	松本 S.S.	(0263) 25-9165	松本市庄内2-4-21
	静岡 S.C.	(054) 282-4141	静岡市駿河区中田本町62-31 中田ビル1階
愛 知	沼津 S.S.	(055) 922-1557	沼津市筒井町6-5
	浜松 S.S.	(053) 421-3441	浜松市北島町785
岐 阜	名古屋 S.C.	(0568) 25-3235	西春日井郡西春日町九之坪鴨田121-1
	河内 S.C.	(0564) 25-0321	岡崎市葵町2-23 宝ビル101号室
三 重	豊橋 S.S.	(0532) 64-0815	豊橋市多米東町1-1-1
	岐阜 S.S.	(058) 274-1947	岐阜市宇佐南3-1-28
三 重	三重 S.S.	(0593) 52-0841	四日市市堀木2-15-2
	津 S.S.	(059) 229-7780	津市大字藤方485-18

都道府県名	窓 口 名	T E L	所 在 地
北 陸			
富 山	富山 S.S.	(076) 425-2397	富山市二口町四丁目1-3
石 川	金沢 S.C.	(076) 269-4821	金沢市新保本四丁目65-17
福 井	福井 S.S.	(0776) 53-6916	福井市西開発3-211
近 畿			
滋 賀	滋賀 S.S.	(077) 582-5812	守山市浮気町268
京 都	【出張修理専門】のご相談窓口		
	西日本コールセンター	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
京 都 北 部	京都 S.C.	(075) 644-0247	京都市伏見区深草下川原町31-1
奈 良	福知山 S.S.	(0773) 22-8664	福知山市厚東町145-2
大 阪	【出張修理専門】のご相談窓口		
	西日本コールセンター	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
和歌山	奈良 S.S.	(0742) 35-0935	奈良市大宮町6-3-10藤本ビル1F
	【出張修理専門】のご相談窓口		
	西日本コールセンター	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田川2-4-28
兵 庫 中 東 部	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
	大 阪 S.C.	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田川2-4-28
	堺 S.C.	(072) 254-2881	堺市百舌鳥梅町3丁目21-2 伊助ハイツ
兵 庫 西 部	【業務用機器専門】のご相談窓口		
	メンテナンスセンター	(06) 6304-6715	大阪市淀川区田川2-4-28
	和歌山 S.S.	(073) 472-6799	和歌山市太田430-8
中 国	田 辺 S.S.	(0739) 22-9976	田辺市湊1581-12
	【出張修理専門】のご相談窓口		
兵 庫 中 東 部	西日本コールセンター	(06) 6304-5731	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口		
兵 庫 西 部	神 戸 S.C.	(078) 252-0562	神戸市中央区磯上通3-2-16
	姫 路 S.S.	(0792) 34-3833	姫路市地中地南町11-1
四 国			
香 川	高 松 S.C.	(087) 866-1200	高松市田村町205-1
徳 島	徳 島 S.S.	(088) 622-7387	徳島市沖浜2-37
高 知	高 知 S.S.	(088) 882-0546	高知市高須新町4-1-43
愛 媛	松 山 S.C.	(089) 923-0372	松山市中央1-4-12
	宇和島 S.S.	(0895) 20-1018	宇和島市坂下津甲407-40
九 州・沖 縄			
福 岡	福岡 S.C.	(092) 431-1261	福岡市博多区博多駅前4-16-1
	久留米 S.S.	(0942) 39-3495	久留米市西町字神浦1-1192
	北九州 S.C.	(093) 921-3981	北九州市小倉北区片野2-15-12
長 崎	長 崎 S.C.	(095) 862-5522	長崎市城山町9-13
	佐世保 S.S.	(0956) 33-5568	佐世保市木風町1467-2
大 分	大 分 S.C.	(097) 543-1422	大分市西大道3-1-1
熊 本	熊 本 S.C.	(096) 353-4536	熊本市近見町8-1-10
宮 崎	宮 崎 S.S.	(0985) 24-5401	宮崎市霧島町3-59
	延 岡 S.S.	(0982) 35-7077	延岡市惣領町24-3
鹿児島	鹿児島 S.C.	(099) 282-8818	鹿児島市田上七丁目9-8
沖 縄	沖 縄 S.C.	(098) 898-3631	宜野湾市真志喜1-13-16

所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

●略号について S.C.はサービスセンターの略称です。  
S.S.はサービスステーションの略称です。  
T.C.はテクニカルセンターの略称です。



# 主な仕様

## システム

- 受信方式 NTSC(VHF/UHF/CATV)
- 受信チャンネル  
VHF 1~12、UHF 13~62、CATV C13~C38  
地上デジタル放送のチャンネルに対応 001~999  
BSデジタル放送のチャンネルに対応 001~999  
110度CSデジタル放送のチャンネルに対応 001~999  
・CATVパススルー(全帯域)に対応
- 画面寸法(幅X高さX対角)  
LT-40LH700 88.5 cm x 49.8 cm x 101.8 cm  
LT-37LC70 82.0 cm x 46.1 cm x 94.1 cm  
LT-32LC70 69.7 cm x 39.2 cm x 80.2 cm  
LT-26LC70 56.5 cm x 31.8 cm x 64.8 cm
- 表示画素数  
LT-40LH700: 水平:1920 垂直:1080  
LT-37LC70、LT-32LC70、LT-26LC70:  
水平:1366 垂直:768
- スピーカー  
LT-40LH700、LT-37LC70: 6.6 cm 丸型、4個  
LT-32LC70、LT-26LC70: 6.6 cm 丸型、2個
- 音声出力 10 W + 10 W

## 入出力端子

- アンテナ端子  
VHF/UHF: 75Ω、F型  
UHF(地上デジタル): 75Ω、F型  
BS・110度CS: 75Ω、F型  
(BS・110度CSコンバーター用電源DC15V 4W 重畳)
- ビデオ1、ビデオ2、ビデオ3入力端子  
S1映像(S映像)(ビデオ3を除く):  
Y: 1 V(p-p)、75Ω、同期負  
C: 0.286 V(p-p) (バースト信号)、75Ω  
映像: 1 V(p-p)、75Ω、同期負  
音声: 0.5 V(rms)、ハイインピーダンス
- ビデオ3コンポーネント映像入力端子  
(1125i) Y: 1 V(p-p)、75Ω±20%  
同期信号分±0.30 V(p-p)、3値同期  
Pb、Pr: ±0.35 V(p-p)、75Ω±20%  
(750p/525p/525i)  
Y: 1 V(p-p)、75Ω、同期負  
Cb、Cr: 0.7 V(p-p)、75Ω±20%
- D4映像入力(ビデオ1)端子 映像: D端子(D4)
- RGB入力(ビデオ3入力)端子 映像: D-SUB 15pin
- HDMI入力端子(LT-40LH700:HDMI1、HDMI2入力端子)  
HDCP対応  
映像: 1125i/750p/525p/525i  
音声: 2CH PCM
- モニター/録画出力端子  
S1映像: Y 1 V(p-p)、75Ω、同期負  
C: 0.286 V(p-p) (バースト信号)、75Ω  
映像: 1 V(p-p)、75Ω、同期負  
音声: 0.5 V(rms)、ローインピーダンス
- i.LINK入出力端子(2系統) 4ピン S400
- 光デジタル音声出力端子  
-18 dBm、660 nm メニュー設定によりMPEG2 AAC  
とPCMを切り換えて出力
- 電話回線端子  
2Pモジュラージャック、モデム伝送レート 2400 bps
- ビデオリモートコントローラー出力端子 ミニジャック
- ヘッドホン端子 直径 3.5 mm、ステレオミニジャック
- LAN端子 (10 BASE-T / 100 BASE-TX端子)

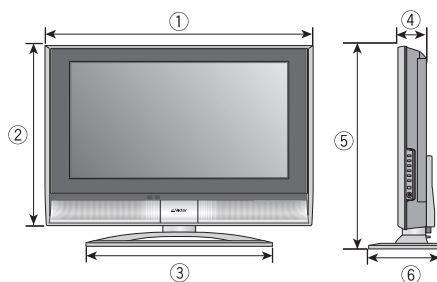
## 電源部

- 使用電源 AC 100 V、50/60 Hz
- 消費電力  
LT-40LH700: 261 W(待機時0.2 W)  
BS・110度CSデジタルチューナー部動作時(機能待機時)  
24 W(BS・110度CSコンバーター最大4 Wを除く)  
年間消費電力量 294 kWh/年  
LT-37LC70: 195 W(待機時0.2 W)  
BS・110度CSデジタルチューナー部動作時(機能待機時)  
25 W(BS・110度CSコンバーター最大4 Wを除く)  
年間消費電力量 246 kWh/年  
LT-32LC70: 168 W(待機時0.2 W)  
BS・110度CSデジタルチューナー部動作時(機能待機時)  
24 W(BS・110度CSコンバーター最大4 Wを除く)  
年間消費電力量 184 kWh/年  
LT-26LC70: 136 W(待機時0.2 W)  
BS・110度CSデジタルチューナー部動作時(機能待機時)  
24 W(BS・110度CSコンバーター最大4 Wを除く)  
年間消費電力量 162 kWh/年

## 外形寸法・その他

LT-40LH700:	①100	②67.1	③58.0	④11.8	⑤73.4	⑥32.5
LT-37LC70:	①92.6	②63.2	③58.0	④11.9	⑤68.7	⑥32.5
LT-32LC70:	①80.8	②55.9	③45.0	④11.5	⑤62.1	⑥26.9
LT-26LC70:	①70.3	②48.3	③45.0	④11.5	⑤54.7	⑥26.9

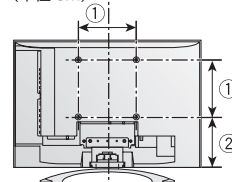
(単位:cm)



## 壁掛け金具の取り付け孔位置

LT-40LH700:	① 20.0	② 24.5
LT-37LC70:	① 20.0	② 24.6
LT-32LC70:	① 20.0	② 19.3
LT-26LC70:	① 20.0	② 19.2

(単位:cm)



## 画面角度の調節範囲

- LT-40LH700、LT-37LC70:  
左右各20度、前後には傾きません
- LT-32LC70、LT-26LC70:  
左右各20度、前方3度、後方7度以内

## 質量(重さ)

LT-40LH700	: 32.0 kg	LT-37LC70	: 26.5 kg
LT-32LC70	: 19.5 kg	LT-26LC70	: 17.0 kg

## 付属品

4ページ参照

- ※ このテレビを使用できるのは日本国内のみです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますのでご使用できません。  
This television set is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.
- ※ 仕様および外観は改良のため変更することがありますのでご了承ください。
- ※ テレビのV型(40V型、37V型など)は、有効画面の対角寸法を基準とした目安です。
- ※ 写真や図は、説明をわかりやすくするために誇張・省略・合成をしています。実物とは多少異なりますのでご了承ください。
- ※ 電源を切っただけでも番組表データが取得できるまでは、機能待機時と同様の消費電力となります。
- ※ 年間消費電力量はJEITA基準によるものです。(スタンダードモードを標準状態として測定しています)
- ※ 本機は「JIS C61000-3-2適合品」です。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

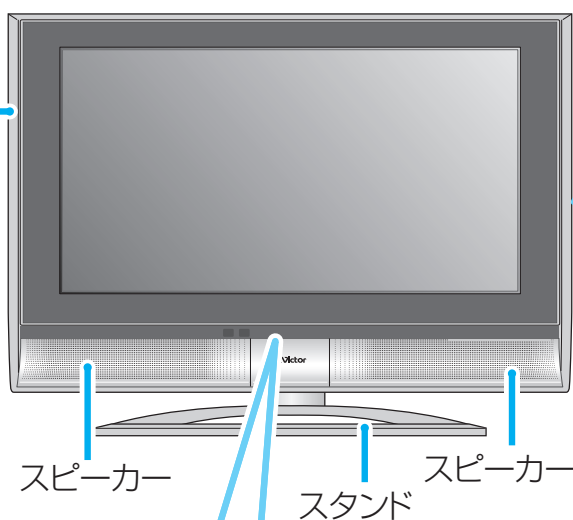
困ったときは

付録

# 各部のなまえ

## 本体

SDカード挿入口



スピーカー

スタンド

スピーカー

E.E.センサー

リモコン受光部

通信中ランプ

電源/機能待機ランプ

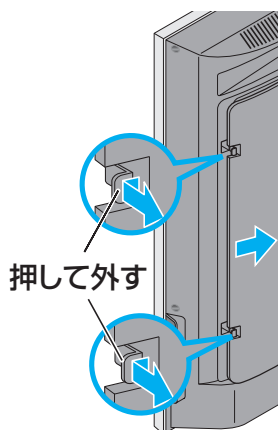
録画予約ランプ



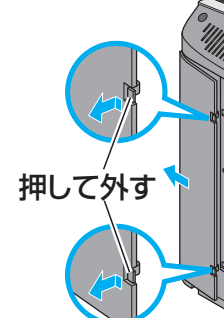
後部カバーの外しかた

LT-40LH700  
LT-37LC70

LT-32LC70  
LT-26LC70

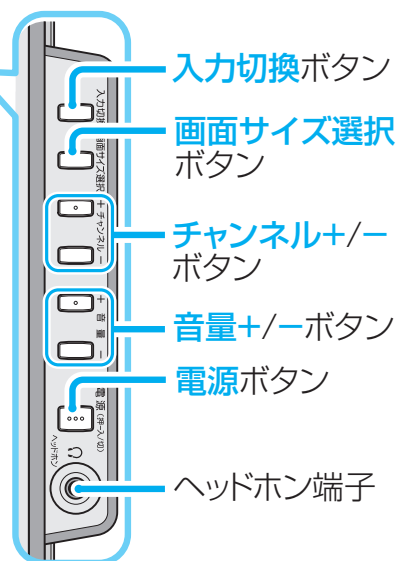


押して外す



押して外す

つないだケーブルが増える  
と、カバーが閉まりにくくな  
ります。カバーを外してご使  
用ください。



入力切換ボタン

画面サイズ選択  
ボタン

チャンネル+/-  
ボタン

音量+/-ボタン

電源ボタン

ヘッドホン端子

### 画面の角度を調節するときは

画面を傾けるときは、スタンドをしっかりと押さえながら、ゆっくりと傾けてください。  
以下の範囲で角度が調節できます。

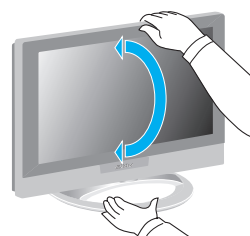
LT-40LH700、LT-37LC70: 左右各20度以内

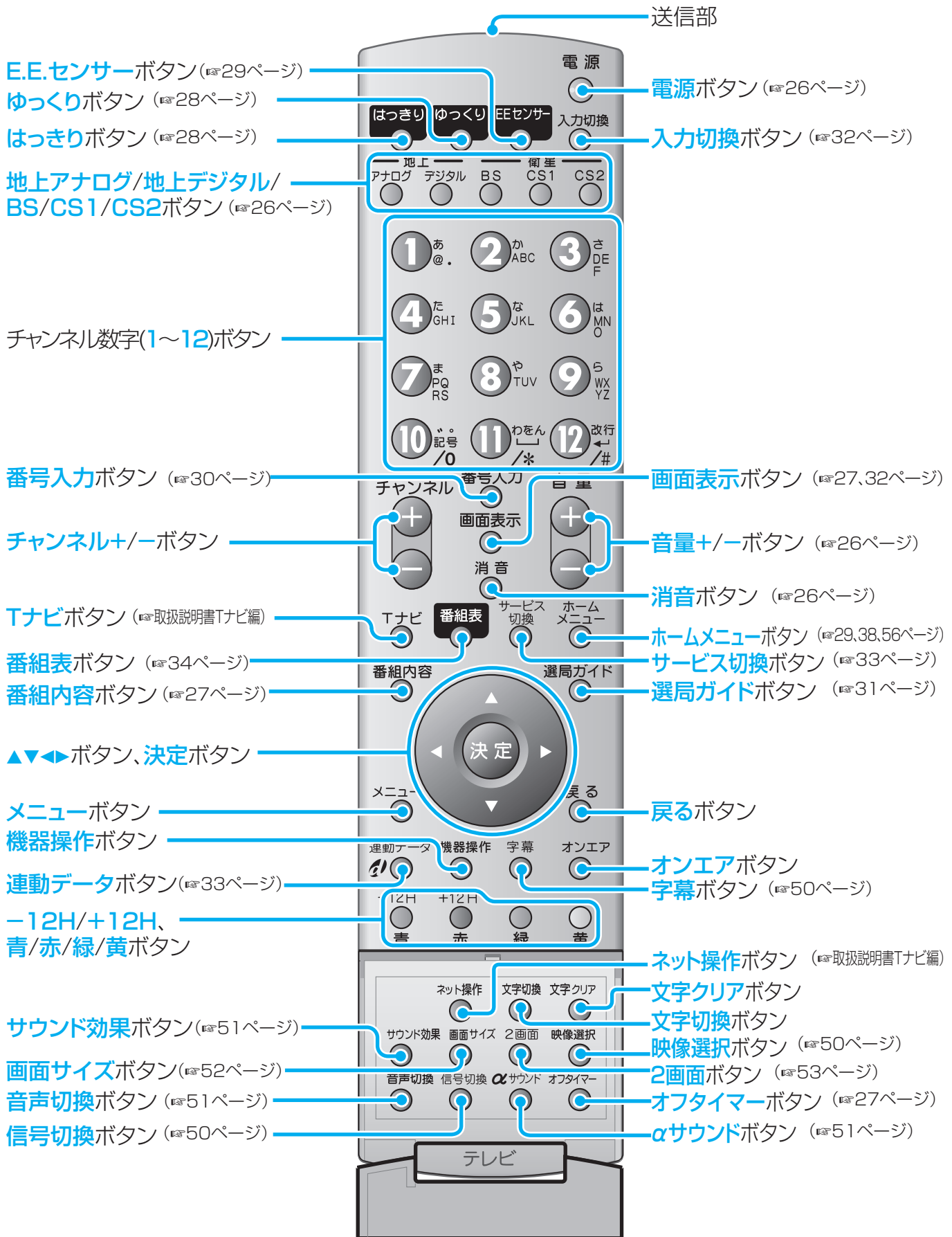
LT-32LC70、LT-26LC70: 左右各20度、前方3度、後方7度以内

- 左右に傾けるときは、本体パネル部分の側面を持ち、傾けてください。



- 前後に傾けるときは、本体パネル部分の上部中央を持ち、傾けてください。  
(LT-32LC70、LT-26LC70のみ)





# 著作権とご注意

- 本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利権者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。
- あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。
- i.LINKは、IEEE(Institute of Electrical and Electronics Engineers)1394-1995およびその拡張仕様を示す呼称です。i.LINKとi.LINKロゴはソニー株式会社の商標です。
- 本機から電話回線を使用して通信を行う場合、フリーダイヤル(通話料金無料)でないかぎり、電話料金はおお客様の負担になります。
- 本機は電波産業界(ARIB)規格に基づいた仕様になっております。将来規格の変更があった際は、本機の仕様を変更する場合があります。
- この製品に使用されているソフトウェアに関する情報については、メニューボタンを押して、「初期設定」→「デジタル放送共通設定」→「自動ダウンロードの設定」画面を表示中に黄色(情報表示)ボタンを押すと本機のソフトウェアに関する情報が表示されます。
- 有料番組のなかには、その製作者によって「視聴すること」のみ許可されている場合があります。これらのプログラムは著作権保護されており、いかなる目的といえども、著作権者の文書により命じられた許可がない限り、コピーまたは再生できません。

- Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本国内における登録商標です。
- Gガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。
- 米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

## DTLAの説明

著作権保護に対応したi.LINK対応機器には、デジタルデータのコピー・プロテクション技術が採用されています。この技術は、DTLA(The Digital Transmission Licensing Administrator)というデジタル伝送における著作権保護技術の管理運用団体から許可を受けているものです。

このDTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器間では、コピーが制限されている映像/音声/データを、i.LINKを使ってデジタルコピーできない場合があります。

また、DTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器と搭載していない機器との間では、i.LINKでデジタルの映像/音声/データのやりとりができない場合があります。

- 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。
- その他、一般に会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

## MPEG2 AACに関する使用特許番号の表示

本機において、MPEG2 AACに関する下記番号の特許(出願中も含む)を使用しています。

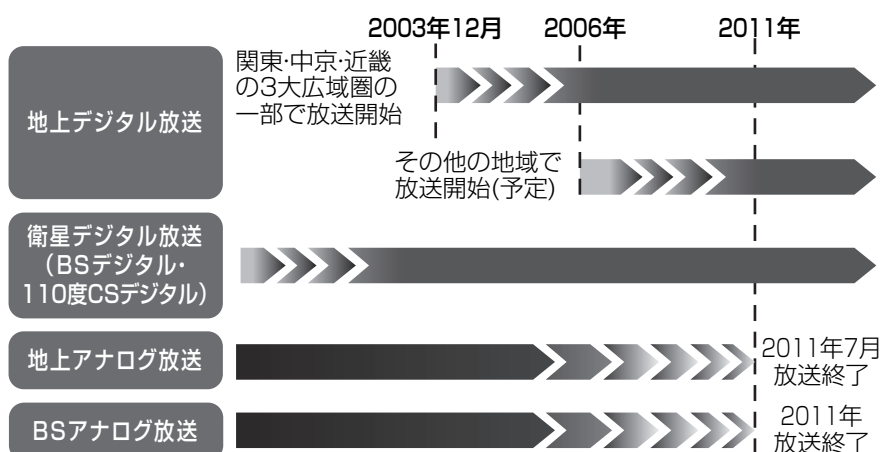
特許番号(出願番号)

5,848,391 5,291,557 5,451,954 5,400,433 5,222,189 5,357,594 5,752,225 5,394,473  
5,583,962 5,274,740 5,633,981 5,297,236 4,914,701 5,235,671 07/640,550 5,579,430  
98/03037 97/02875 97/02874 98/03036 5,227,788 5,285,498 5,481,614 5,592,584  
5,781,888 08/039,478 08/211,547 5,703,999 08/557,046 08/894,844 5,299,238 5,299,239  
5,299,240 5,197,087 5,490,170 5,264,846 5,268,685 5,375,189 5,581,654 5,548,574  
08/506,729 08/576,495 5,717,821 08/392,756

## デジタル放送への移行スケジュール

### アナログ放送からデジタル放送への移行について

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。





# 用語解説

エーエーシー

## AAC

MPEG2の新しい音声方式。

衛星デジタル放送で標準に定められたデジタル音声方式です。「アドバンスド・オーディオ・コーディング」の略で、音声のビットレートを原音の約1/12まで圧縮。CD並みの音質でモノラルから5.1chなどのマルチチャンネルまで聴くことができます。

ビーキャスト

## B-CASカード

視聴者の色々な情報を管理しているカード。

ビーエス

## BSデジタル放送

2000年12月から開始された、すべてデジタル方式のBS放送。

ディー

## D4映像端子

コンポーネント映像を1本のコードで接続できる端子。数字は扱える信号を意味しています。本機（D4）ではハイビジョン（1125i）・プログレッシブ（750p、525p）・従来の信号（525i）が扱えます。対応信号は下記の通りです。

	映像信号フォーマット			
対応する映像出力	1125i	750p	525p	525i
D4	○	○	○	○
D3	○	—	○	○
D2	—	—	○	○
D1	—	—	—	○

## DCF

デジタルカメラ用画像フォーマット。フォルダ構造やメモリへの記録様式などを定義し、異機種間での互換性を保証しています。DCFに対応したデジタルカメラ同士なら、メーカーや機種が異なっても画像を交換でき、記録メディアを対応プリンタに接続するだけでパソコンを介さずに印刷することができます。また、DCF形式の画像ファイルには撮影機種や撮影日、サムネイルなどの情報も格納されています。

イーイー

## E.E.センサー

部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節する省エネ機能。Ecology & Economy（目にやさしい省電力）+Electronic Eye（電子の目）の略です。

エイチディーエムアイ

## HDMI

1本のケーブルで、デジタル信号（映像・音声）と制御信号を同時に伝送する次世代デジタルオーディオ/ビデオインターフェイス規格です。

アイリンク

## i.LINK

i.LINK端子を持つ機器間でデジタル映像やデジタル音声などのマルチメディア系のデータの双方向通信を行ったり、接続した機器を操作したりできるシリアル転送方式のインターフェース。

アイアール

## Irシステム

本機からの録画予約を実行するためのシステム。録画開始の時刻になると、設定されたリモコン信号を、ビデオリモートコントローラーから録画機器へ送ります。

ピーシーエム

## PCM

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の一つ。「パルス・コード・モジュレーション：パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声を楽しめます。

エス

## S映像信号

映像信号を輝度信号と色信号に分離した信号。鮮明で色にじみの少ない映像が楽しめます。

エス

## S1映像信号

S映像信号にフルモード（縦長の映像）を自動判別するための識別信号を重畳させた信号。画面サイズが16:9のテレビでは識別信号を検出して自動的に画面サイズを「フル」に切り換えます。

ダブルユーエックスジーエー ワイド

## W-XGA (Wide XGA)

XGA（1024×768ドット）の横幅を広げたグラフィックスの表示規格です。本機の表示画素数は1366×768ドットです。

## 110度CSデジタルチューナー

現行のハイビジョンテレビやBSまたはCS受信機で110度CSデジタル放送を見るときに接続する機器。本機は110度CSデジタルチューナーを内蔵しています。

## 110度CSデジタル放送

CSデジタル放送の中でも特に、東経110度に打ち上げられた新衛星からの放送。2002年3月より放送開始されました。

## 525i/525p/1125i/750p/1125p

デジタル放送の各種映像信号の走査線数と走査方式を表した呼称。本機は525i/525p/1125i/750pの4方式に対応しています。（数字は走査線数、「i」は「インターレース」、「p」は「プログレッシブ」を表します。）

## アイコン

各種の情報を簡単な図などで、シンボルとして表示。

## 暗証番号

視聴年齢制限のかかった番組を視聴するときや、ペーパー・ビュー番組を購入する際などに使用する番号。最初の設定を行う際に、登録します。

## インターレース

従来の映像方式。半分の走査線を交互に表示することによって映像を再現します。

## 衛星デジタルチューナー

現行のハイビジョンテレビや衛星放送受信機で衛星デジタル放送を見るときに接続する機器。本機は衛星（BS・110度CS）デジタルチューナーを内蔵しています。

## 液晶ディスプレイ

液晶を封入したパネルの電極間に電気を通すと、映像として見えるように開発された表示素子。環境に配慮した低消費電力で動作します。

## 共聴（共同受信）

集合住宅で、一カ所のアンテナで受信した電波を各家庭に配るしくみ。

## ゴースト

地上アナログ放送で映像が2重3重に映る現象。放送局からの電波が地上波アンテナに届く前に、建物や地形に反射することで主電波より遅れて届くために起こる現象です。

## コピーガード

著作権保護のため、録画ができないようにするための機能。

## コンポーネント映像端子

映像信号を輝度信号（Y）と色差信号（Cb/Pb、Cr/Pr）の3つのコンポーネント（構成要素）に分離して伝送する接続方法。コンポーネント映像端子は3つの端子に分かれているので、接続には3つのプラグに分かれた専用コード（コンポーネントコード）を用います。通常の映像端子に比べ、色のキレがよく、ちらつきの少ない画質が得られます。

## サンプリングレートコンバーター

本機は、3つのサンプリング周波数（32kHz、44.1kHz、48kHz）を使用しています。しかし、MDレコーダーには44.1kHzのサンプリング周波数でしか録音できません。そこで、32kHzや、48kHzのサンプリング周波数のデジタル音声を録音するためにはそれらのサンプリング周波数を44.1kHzに変換する必要があります。その変換機能をサンプリングレートコンバーターといいます。

はじめに

準備

見る

番組表・予約

便利な機能

設定

接続

困ったときは

付録



# 用語解説 (つづき)

## 視聴年齢制限

大人向けの番組などで、視聴できる年齢を制限する機能。

## 視聴予約

予約の1つ。予約した時間になると、その番組に切り換わります。

## 信号切換

複数の映像・音声・データを切り換える機能。

## ダウンロード

衛星から送られてきたダウンロードデータをチューナーに取り込む(ダウンロードすることにより、チューナー自体のソフトウェア(制御プログラム)を書き替える機能です。このダウンロード機能によりチューナー自体の機能向上や性能改善が行われます。

## 地上デジタルチューナー

地上デジタル放送を見るときに接続する機器。  
本機は地上デジタルチューナーを内蔵しています。

## 地上デジタル放送

2003年12月から関東・中京・近畿の三大都市圏で新たに開始された全てデジタル方式の地上波放送。

## デジタルテレビ放送

デジタル放送の1つ。標準画質放送と、デジタルハイビジョン放送がある。マルチチャンネル放送、連動型データ放送といった特長があります。

## デジタルデータ放送

デジタル放送の1つ。独立データ放送と(番組)連動データ放送があります。

## デジタルラジオ放送

主に衛星デジタル放送で行なわれているデジタル放送の1つ。音声だけではなく、データ放送形式で映像や、付加情報などがある番組も放送されています。

## 内線発信番号

外に電話をかけるときに、相手の電話番号の前につける番号。  
イー・ビー・ジー

## 番組表(電子番組ガイド / EPG)

地上波放送と衛星デジタル放送のデータとして送られてくる番組の情報を、見やすくまとめて表示する機能。番組を探したり、予約したりできます。

## ビデオリモートコントローラー

録画予約時に、Irシステムによるリモコン信号を録画機器に送り、操作する機器。リモコンの送信部に相当します。

## プログレッシブ(750p、525p)

一度にすべての走査線で表示(インターレースではその半分)しているため、従来より高精細な映像方式。

## 物理チャンネル

地上デジタル放送はUHFの電波を使って行なわれています。この電波は放送局ごとに割り当てられています(13~62ch)。このチャンネルを物理チャンネルといいます。

## ブロードバンドルーター

複数の機器を同時にインターネットに接続するための機器。

## ペイ・パー・ディ(PPD)

1日単位で料金を払うシステム。

## ペイ・パー・ビュー(PPV)

見た分だけ料金を支払うシステム。

## 放送メール

放送局から送られる個人あての手紙。  
本機からのメッセージもメールとして扱われる場合があります。

## ボード

放送局から送られる受信者あてのお知らせ。

## マルチチャンネル放送

デジタル放送の特長の1つ。情報を圧縮することによって、1チャンネルで最大3チャンネルの放送が可能です(標準画質放送時)。これらの映像を切り換えて楽しめます。

マルチビュー放送の例

18:00	いきいき!わが町(ハイビジョン放送)		
19:00	プロ野球中継(マルチビュー放送)		
	主番組 (通常の放送)	副番組1 (バックネット裏からの映像)	副番組2 (ブルベンの映像)
	標準画質放送	標準画質放送	標準画質放送
21:00	9時のニュース(ハイビジョン放送)		

## 録画予約

予約の1つ。予約した時間になると、録画が始まります。

# 索引

## アルファベット／数字

AACデコーダー ..... 69、78  
ADSL ..... 16  
B-CASカード ..... 17、66、67、101  
CATVの選局方法 ..... 23  
CS1ボード、CS2ボード ..... 57  
DCC ..... 59  
DVDプレーヤー ..... 68、75  
DVDレコーダー ..... 40、46、68、69、70、76  
D-VHSビデオデッキ .....  
..... 43、47、68、69、72、74、76  
D4映像入力端子 ..... 68、70、72

E.E.センサー ..... 29、61、101  
E.E.センサーの効果表示 ..... 61  
F型接栓 ..... 4、15  
Gガイド受信確認 ..... 65  
Gガイド地域一覧表 ..... 93  
HDDレコーダー ..... 69、72、101  
HDMI ..... 32、53、63、69、70、74、76、77、101  
i.LINK .....  
..... 32、42、46、63、66、69、72、73、74、82、101  
i.LINK自動切換 ..... 63  
i.LINK待機 ..... 66、73  
Irシステム ..... 70、71、101  
MDレコーダー ..... 69、78、79

MPEG NR ..... 59  
SDカード ..... 54、85  
VGA ..... 63、77、80  
VHF/UHFアンテナ ..... 14  
2CH リニアPCM ..... 66、79  
2画面 ..... 53  
12ボタン方式 ..... 23、82、83

## ア行

アイコン	94、101
αサウンド	51、61
暗証番号	66、101
アンブ	69、78
アンテナの設定	65
アンテナ電源	20、65
アンテナの接続	14
アンテナ受信レベル	24、25
イベントリレー	49、94
色温度	59
インテリジェントガンマ	59
インフォメーション	56
衛星アンテナ	15、20、65
映像(画質)選択	50、59
映像調節	58、59
枝番号	30
オートピクチャー	59
お知らせ音	66
オフタイマー	27
音声調節	60、61
音声入力(HDMI接続用)端子	68、76

## カ行

簡単設定ウィザード	65
外部映像入力設定	63
画面サイズ選択	52
画面表示	23、27、32
画面メッセージ	86
機器選択	74
機器操作	74、82
キーワード検索	38、89
クイック録画	34、40、44
ゲーム機	80
県域設定	20、66
購入履歴	57
個人情報消去	67
コンポーネント映像入力端子	68、69、75

## サ行

サウンド効果	51、61
サービス切換	33
シアタープロ	59
視聴年齢制限	66、94、101
自動ダウンロードの設定	66
字幕	50、52、94
人名検索	38、39
視聴予約	34、35、36、37、46、94、102
ジャンル検索	38、39
縮小画像	54
省エネ設定	60、61
消音	26
信号設定	48
数字入力方式	23、82、83
スピーカー	98
接続録画機器の設定	66、71

設定項目リセット	60、67
選局ガイド	31、65

## タ行

ダイヤルトーン検出	67
ダウンロード	66
地域設定	18、25、66
地域チャンネル合わせ	22、23
地域チャンネル表	87
地上アナログチャンネル設定	18、22
地上デジタルアンテナ	15
地上デジタルチャンネル設定	20、24
地上デジタルチャンネル表	90
チャンネルスキャン	18、25
チャンネルの設定	25、65
データ放送	33、65、83、102
デジタル音声出力	69、78、79
デジタル音声予約録画連動	66、79
テレビ消し忘れ防止設定	61
電話会社の設定	67
電話回線	16、57、67
電話の設定	66、67
電話のテスト	57、67
独立データ放送	33
トピックス	56、57

## ナ行

ナチュラルシネマ	63
入力切換	32、63
入力スキップ設定	63

## ハ行

はっきりトーク	28
発信者番号通知	67
パソコン	68、80
番組追従	49
番組内容	27
番組表	34、102
ビデオカメラ	68、80
ビデオデッキ	68、70、72
ビデオ入力接続設定	63、77
ビデオリモートコントローラー	4、40、69、70、71、102
ビデオ1入力のモニター出力	63
プログラム予約	44
ペイ・パー・ビュー	34、102
放送局コード(GCN)一覧表	92
放送局名	19、23
ホームメニュー	29、38、56

## マ行

マイラインプラス	67
マルチビュー放送	50
無信号電源オートオフ	61
メール	57
文字スーパー	66

## ヤ行

郵便番号	21、66
有料番組	34、57
ゆっくりトーク	28
予約一覧	47
予約の変更	47
予約の取り消し	47
予約方式	36、41、43、45
予約の優先順位	46

## ラ行

リモコン信号	33
連動データ放送	33
録画機器	40、42、70、72
録画モード	40、42
録画予約	40、42、44、46、70、71、72、73

### ユーザー登録およびアンケートのお願い

このたびは、ビクター商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。  
今後のよりよい製品の開発に反映させるために、ユーザー登録およびアンケートにご協力をお願いいたします。

●下記アドレスのホームページより、ご登録ください。

**<http://www.victor.co.jp/reg/tv/>**


### 製品についてのご相談や修理のご依頼は

**お買い上げの販売店にご相談ください。**

### 転居されたり、贈答品などでお困りの場合は

#### 下記のご相談窓口にご相談ください。

ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについては、95ページをご覧ください。

修理に関するご相談	お買い物情報や全般的なご相談
<b>ビクターサービスエンジニアリング株式会社</b> 96ページをご覧ください。	<b>お客様ご相談センター</b>  <b>0120-2828-17</b>  携帯電話・PHS・FAXなどからのご利用は 電話 <b>(045) 450-8950</b> FAX <b>(045) 450-2275</b> 〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12

ビクターホームページ <http://www.victor.co.jp/>

**日本ビクター株式会社**

〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12